

Einführung

NetObjects
FUSION[®] **7.5**

Urheberrecht

©2003 Website Pros, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Handbuch sowie die darin beschriebene Software unterliegen lizenzrechtlichen Bestimmungen und dürfen nur in bereinstimmung mit dieser Lizenzvereinbarung verwendet oder kopiert werden. Die Angaben und Daten in diesem Handbuch dienen ausschließlich Informationszwecken und gelten unter Vorbehalt. Website Pros, Inc. übernimmt dafür keinerlei Haftung oder Gewährleistung und auch keine Verantwortung für Folgeschäden auf Grund von Fehlern oder Ungenauigkeiten dieses Handbuchs.

Außerhalb der Lizenzvereinbarung darf ohne ausdrückliche, schriftliche Genehmigung von Website Pros Inc. kein Teil dieser Publikation auf irgendeine Weise reproduziert oder auf einem Medium gespeichert oder übertragen werden, weder elektronisch noch mechanisch, auf Band oder auf andere Weise.

Warenzeichen

NetObjects, NetObjects Fusion, PageDraw und SiteStyles sind eingetragene Marken und AutoSites, Everywhere HTML, SiteStructure und "The Web needs you" sind Marken von Website Pros, Inc. Diese und andere Grafiken, Logos, Servicemarken und Marken von Website Pros, Inc. und seinen verwandten Unternehmen dürfen nicht ohne vorherige schriftliche Genehmigung seitens Website Pros, Inc. oder seinen verwandten Unternehmen verwendet werden. Alle anderen Marken- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Besitzer.

Die GIF-Konvertierungsfunktion ist unter der US-Patentnummer 4.558.302 und den jeweiligen ausländischen Patentnummern angemeldet. NetObjects Fusion wurde mit Hilfe von NeoAccess entwickelt: '1992-1995 NeoLogic Systems, Inc. International ProofReader' 'Rechtschreib-Software' '1998 von Lernout & Hauspie Speech Products, N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Die Vervielfältigung oder Disassemblierung der eingebetteten Algorithmen oder Datenbanken ist verboten. Teile dieses Produkts wurden mit Hilfe von LEADTOOLS entwickelt:

'1991-1996 LEAD Technologies, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Für Teile dieses Produkts gilt:

' Blue Sky Software Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Für Teile dieses Produkts gilt:

' Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Firmen, Namen und Daten, die in Beispielen verwendet werden, sind frei erfunden, sofern nicht anders angegeben.

Beschränkte Rechte der US-Regierung

Für Einheiten des US-Verteidigungsministeriums unterliegt die Verwendung, Duplizierung oder Veröffentlichung durch die US-Regierung Beschränkungen, wie sie unter (c)(1)(ii) des Abschnitts "Rights in Technical Data and Computer Software" in DFARS 252.227-7013 dargelegt sind. Vertragspartner/Hersteller ist Website Pro, Inc., 12735 Gran Bay Parkway, Building 200, Jacksonville, FL, USA.

Trifft der Paragraph "Commercial Computer Software Restricted Rights" unter FAR 52.227-19 oder nachfolgende zu, gelten die Software und die Dokumentation als rechtlich beschränkte Computer-Software im Sinne dieses Paragraphen und die Regierung erhält keine Lizenz für publizierte Software gemäß § (c)(3) diesem Paragraphen.

Gedruckt in den USA.

NetObjects Fusion 7.5

CM-W-10421-01

Inhaltsverzeichnis

Einführung

Inhalt dieses Handbuchs	2
Über die Beispiel-Site	4
Hilfe	5

1 Erstellen einer Site in zehn Minuten

Erstellen einer neuen leeren Site	8
Hinzufügen von Seiten	10
Seiten-Ansicht zu öffnen.	13
Hinzufügen von Text	15
Hinzufügen eines Bilds	20
Festlegen des SiteStyles	22
Verschieben der Ränder des Master-Rahmens und des Layouts	26
Festlegen der Einstellungen der Navigationsleisten-Schaltflächen	28
Anzeigen einer Site-Vorschau	29
Speichern der Site und Beenden	31
Wie geht es weiter?	32

2 Einführung in NetObjects Fusion

Öffnen einer Site	34
Site-Ansicht	35
Werkzeugleiste "Standard"	35

Eigenschaften-Palette	36
Menüs der Site-Ansicht	38
Festlegen der Anwendungsoptionen	39
Anzeigen aktueller Site-Optionen.....	42
Site-Gliederung.....	44
Seiten-Ansicht	45
Menüs der Seiten-Ansicht	48
Seiten-Ansicht und Text	49
Layout-Eigenschaften	49
Master-Rahmen-Eigenschaften	51
Lineale, Ziehpunkte und Hilfslinien.....	51
Site-Navigations-Palette	52
Links.....	54
HTML-Quelltext-Ansicht	56
Registerkarte "Seitenvorschau"	58
Design-Ansicht	59
Verwalten-Ansicht	62
Publizieren-Ansicht.....	63
Wie geht es weiter?.....	65

3 Entwerfen der Site-Navigation

Erstellen eines neuen Master-Rahmens.....	68
Erstellen einer Imagemap	70
Hinzufügen von JavaScript Submenüs.....	77
Hinzufügen einer benutzerdefinierten Navigationsleiste.....	79
Wie geht es weiter?.....	83

4 Platzieren von Bildern in Text	
Importieren einer Word-Datei	86
Einfügen eines Bilds in ein Textfeld	88
Wie geht es weiter?	94
5 Erstellen einer Fotogalerie	
Hinzufügen von Seiten zur Fotogalerie	96
Hinzufügen von Fotos	97
Formatieren der Piktogramm-Seite	100
Formatieren der Fotoseiten	103
Wie geht es weiter?	109
6 Erstellen dynamischer Seiten	
Einfügen von Objekten	112
Verwenden des Objekt-Explorers	116
Zuweisen von Objektaktionen	117
Festlegen eines Hintergrundklangs	124
Festlegen der HTML-Ausgabemethode	124
Anzeigen einer Vorschau der Seite "Touren"	125
Wie geht es weiter?	126
7 Arbeiten mit HTML-Dateien	
Importieren einer HTML-Datei	130
Verweisen auf externe HTML-Dateien	134
Wie geht es weiter?	141

8 Hinzufügen eines rotierenden Werbebanners

Platzieren der Komponente "Rotierendes Werbebanner"	144
Festlegen der Eigenschaften für rotierende Werbebanner	146
Publizierung Ihrer Site.....	152
Wie geht es weiter?.....	155

9 Erstellen einer Tabelle

Erstellen einer Tabelle	158
Eingeben von Tabellentext	159
Hinzufügen von Links zu Tabellen	162
Wie geht es weiter?.....	164

10 Überlagern von Objekten

Hinzufügen überlappender Objekte	166
Festlegen der HTML-Ausgabemethode	169
Bearbeiten von Banner-Text	171
Anzeigen einer Site-Vorschau	172
Wie geht es weiter?.....	172

11 Unterstützung von Ziel-Browsern

Importieren eines formatierten Dokuments	174
Löschen von importierten Formaten	176
Zuweisen einer Standard-Formatvorlage	177
Überprüfen der Browser- und HTML-Ausgabemethoden.....	178
Hinzufügen von Cascading Style Sheet-Eigenschaften	180
Hinzufügen eines Absatzhintergrunds	183

Benutzerdefinierte Formatvorlagen	185
Wie geht es weiter?	186

12 Aktualisieren Ihrer Sites

Neuheiten in NetObjects Fusion 7	187
Aktualisieren Ihrer Sites	188
Bestimmen der Kompatibilität der Site-Datei	188
Migrieren von Sites und Assets von Vorgängerversionen	189
Entfernen von Vorgängerversionen von NetObjects Fusion	193

Willkommen bei NetObjects Fusion

NetObjects Fusion® 7.5 ist ein wichtiges Werkzeug zum Design effektiver Websites. Ganz gleich, ob Sie ein professioneller Website-Designer sind oder eine Site für ein kleines Unternehmen oder Ihre Familie entwerfen möchten, mit NetObjects Fusion ist das Design im Nu und mühelos erledigt.

Durch Ziehen und Ablegen von Seitensymbolen legen Sie die Grundstruktur Ihrer Site an. Die Navigation und Links werden automatisch von NetObjects Fusion erstellt. Das Layout Ihrer Seiten lässt sich durch Ziehen von Text, Grafiken und Multimedia an die gewünschte Position im Nu erledigen. Wählen Sie unter Dutzenden von SiteStyles®, oder passen Sie diese an bzw. erstellen Sie eigene Styles um ein einheitliches, durchgängiges Aussehen Ihrer Site zu erzielen.

Verwenden Sie das Fotogalerie-Werkzeug, um in wenigen Minuten Bilder auf Ihre Website zu zaubern. Wählen Sie die zu verwendenden Bilder aus, wählen Sie ein Anzeigeformat und NetObjects Fusion erledigt den Rest. Ihre Fotogalerie wird auf dem Web publiziert, damit Ihre Freunde und Verwandten sie einsehen können.

Mit NetObjects Fusion ist es einfach, Ihrer Site dynamischen Inhalt hinzuzufügen, egal, ob es sich dabei um eine Objektanimation oder um benutzerdefinierte JavaScript-Aktionen handelt. Sie können beispielsweise Objekte über den Bildschirm fliegen lassen, sobald ein Besucher auf eine Schaltfläche klickt. Oder Sie können zu einem beliebigen Zeitpunkt eine Animationssequenz starten. NetObjects Fusion bietet leistungsfähige, meldungsbasierte Animations- und interaktive Erstellungsfunktionen, mit denen Sie auf Online-Ressourcen zugreifen können.

Das Erstellen Ihrer Site ist nur der Anfang. Mit NetObjects Fusion haben Sie direkten Zugang zu Online-Ressourcen, die Informationen und Hilfestellung bieten, wie Sie Ihre Site erfolgreich gestalten können. Sie finden Informationen zu Site-Hosting, zum Einrichten eines Online-Shops, zur Erfassung von Site-Besuchern und zum Aufbau von persönlichen Kontakts mit Ihren Kunden. Vorlagen, Hunderte von SiteStyles und Komponenten und Services, mit denen Sie

NetObjects Fusion noch leistungsstärker machen und neue Funktionen zu Ihren Web-Seiten hinzufügen können, stehen zum Download bereit.

Inhalt dieses Handbuchs

Dieses Handbuch enthält schrittweise Anleitungen, mit deren Hilfe Sie am schnellsten erlernen können, mit NetObjects Fusion Websites zu erstellen.

Stellen Sie sich beim Durcharbeiten der Lektionen vor, Sie würden eine Website für ein Unternehmen entwerfen und Ihrer Site mit einigen der zahlreichen Funktionen von NetObjects Fusion Inhalte hinzufügen.

- ◆ In Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, erstellen Sie eine kleine Site, die die Grundlage für alle späteren Lektionen bildet.
- ◆ Kapitel 3, „Einführung in NetObjects Fusion“, verwendet die von Ihnen erstellte Site, um wichtige Funktionen von NetObjects Fusion vorzustellen.
- ◆ Kapitel 4, „Entwerfen der Site-Navigation“, zeigt Ihnen, wie Sie die Navigation zu den einzelnen Seiten in der Site so einrichten, dass die Besucher auf alle Seiten zugreifen können.

Die Durchführung der Schritte in den ersten drei Kapiteln vermittelt Ihnen die wesentlichen Fertigkeiten. Die nachfolgenden Kapitel können Sie dann in einer beliebigen Reihenfolge nachvollziehen.

Wenn Sie eine Aktualisierung einer Vorgängerversion von NetObjects Fusion durchführen möchten, sollten Sie Kapitel 12 lesen, um die neuen Funktionen von NetObjects Fusion 7.5 kennen zu lernen. Wenn Sie in einer Vorgängerversion von NetObjects Fusion eine Site erstellt haben, finden Sie im Kapitel über Aktualisierungen alle Informationen, die Sie zum Migrieren Ihrer Sites nach NetObjects Fusion 7.5 benötigen.

Sollten Sie die gesuchten Informationen in diesem Handbuch nicht finden, dann können Sie das *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* zu Hilfe nehmen, das auf Ihrer Installations-CD enthalten oder in der Online-Ansicht verfügbar ist. In diesem Benutzerhandbuch wird jede der leistungsfähigen Funktionen von NetObjects Fusion beschrieben.

Konventionen in diesem Handbuch

In NetObjects Fusion stehen Ihnen meistens mehrere Möglichkeiten zum Durchführen einer Aufgabe offen. Wenn Sie z.B. eine Seite in der Seiten-Ansicht anzeigen möchten, können Sie auf die Schaltfläche Seite der Steuerleiste klicken, Seite aus dem Menü Ansicht auswählen oder STRG + 3 drücken. Die in diesem Handbuch beschriebenen Vorgehensweisen sind meistens die einfachsten, aber

andere Methoden sind für gewöhnlich auch möglich. Wenn Sie am liebsten mit Menü-Befehlen arbeiten, werden Sie die Option, nach der Sie suchen, wahrscheinlich in einem Menü finden, auch wenn sie nicht ausdrücklich in den Schritten beschrieben wird. Falls Sie gerne mit Kurzbefehlen arbeiten, hilft die *Kurzreferenz von NetObjects Fusion* weiter.

In diesem Handbuch werden alle Dateinamen, Pfade, HTML-Tags und URLs, sowie Elemente, die Sie eingeben sollen, mit Anführungszeichen hervorgehoben. Beispielnamen, die Sie durch eigene Namen ersetzen sollten, werden in fett gedruckten kursiven Buchstaben dargestellt. Tastennamen, Elemente der Benutzeroberfläche und Dateierweiterungen werden auf diese Weise dargestellt.

Dieses *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* und die Online-Hilfe gehen davon aus, dass Sie sich mit Windows 95, Windows 98, Windows NT, Windows 2000, Windows ME oder Windows XP auskennen. Wenn Sie Hilfe mit diesen Systemen brauchen, schlagen Sie bitte in deren jeweiligen Benutzerhandbüchern nach. Ferner wird vorausgesetzt, dass Sie mit dem Internet und der entsprechenden Terminologie vertraut sind.

Über die Beispiel-Site

In NetObjects Fusion 7.5 ist eine Beispiel-Site enthalten, an der Sie untersuchen können, wie verschiedene Funktionen implementiert werden. Diese Site befindet sich im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Beispiel-Sites. Wenn Sie mit NetObjects Fusion experimentieren möchten, erstellen Sie eine neue Site auf Grund dieser Site-Vorlage.

Hilfe

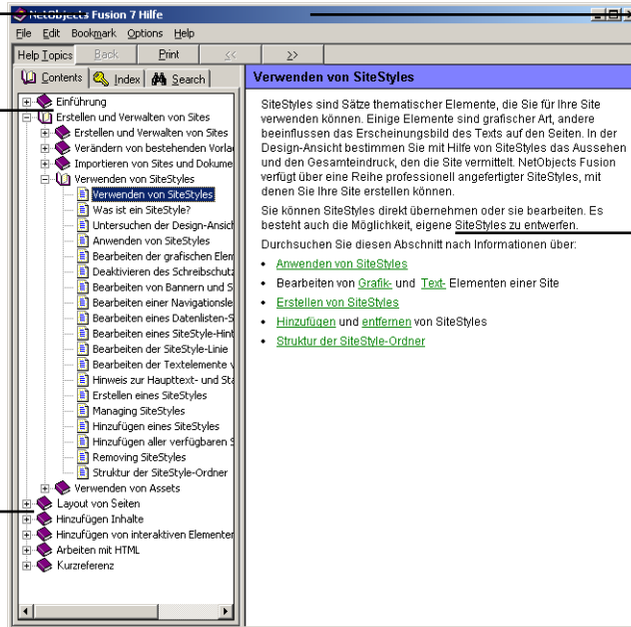
In NetObjects Fusion stehen Ihnen mehrere Möglichkeiten zum Abrufen von Online-Hilfe zur Verfügung.

Hilfe zu Themen finden Sie unter Hilfethemen im Menü Hilfe. Damit wird das Hilfesystem aufgerufen, und das Inhaltsverzeichnis wird angezeigt.

Klicken Sie darauf, um zum zuletzt angezeigten Hilfethema zurückzukehren.

Klicken Sie auf ein Buch, um die enthaltenen Themen anzuzeigen, und klicken Sie auf ein Thema, um die spezifische Information anzuzeigen.

Öffnen Sie dieses Buch, um Tastaturbefehle anzuzeigen.



Klicken Sie darauf, um durch eine Folge verwandter Themen vor- und zurückzublättern.

Klicken Sie auf den unterstrichenen Text in der Themenübersicht, um detaillierte Informationen zu erhalten.

So erhalten Sie Informationen zu Themen der Online-Hilfe:

- ◆ Klicken Sie auf ein Buch auf der Registerkarte Inhalt und doppelklicken Sie anschließend auf ein Thema, um seinen Inhalt anzuzeigen.

Verwenden Sie die Schaltfläche >>, um vorwärts durch die Themen zu blättern.

Verwenden Sie die Schaltfläche <<, um rückwärts durch die Themen zu blättern.

Klicken Sie auf die Schaltfläche "Zurück", um zum zuletzt angezeigten Hilfethema zurückzukehren.

Tastaturbefehle finden Sie in den jeweiligen Kapiteln der Kurzreferenz.

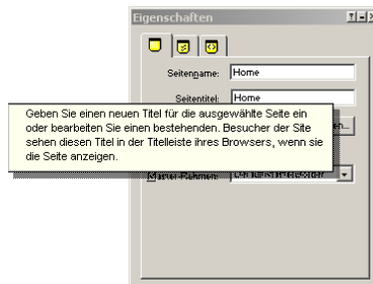
- ◆ Klicken Sie auf die Registerkarte Index und geben Sie ein dem Thema entsprechendes Schlüsselwort ein.

-
- ◆ Klicken Sie auf die Registerkarte Suchen und geben Sie das Wort oder den Satz ein, nach dem Sie suchen möchten.

Informationen zu einem speziellen Element in einem Fenster von NetObjects Fusion oder zu Steuerelementen in Dialogfeldern oder Paletten finden Sie,

- ◆ indem Sie mit der rechten Maustaste auf das Objekt klicken und Direkthilfe aus dem Kontextmenü wählen.
- ◆ indem Sie auf das Fragezeichen der Titelleiste eines Dialogfelds oder einer Palette klicken und anschließend auf das Element, zu dem Sie Informationen benötigen.

In beiden Fällen wird eine Erklärung zu dem Element angezeigt.



Sie können auch einen Menübefehl auswählen und anschließend zur Erklärung F1 drücken oder in der Design-Ansicht ein Element auswählen und F1 drücken.

Wenn Sie in eine Ansicht von NetObjects Fusion wechseln, ohne dass eine Site geöffnet ist, wird eine Seite mit Tipps zur Verwendung dieser Ansicht angezeigt. Sobald Sie eine Site erstellen oder öffnen, stehen die Tipps zu den Ansichten nicht mehr zur Verfügung. Wenn die Tipps wieder angezeigt werden sollen, schließen Sie die Site.

Eine Zusammenfassung der grundlegenden Konzepte von NetObjects Fusion erhalten Sie, wenn Sie im Menü Hilfe den Befehl Tipps zum Einstieg wählen.

Erstellen einer Site in zehn Minuten

Stellen Sie sich vor, Sie sind der Werbemanager eines kleinen Unternehmens für Bergabenteurer namens Bergsport GmbH und einer der erfahrensten Bergführer des Unternehmens. Sie möchten Ihre Begeisterung für die von Bergsport GmbH angebotenen Services mit anderen teilen. Sie wissen, dass Sie die Expansion der Firma fördern können, indem Sie die Kommunikation mit den Kunden ausbauen. Also entscheiden Sie sich, eine Web-Präsenz für die Bergsport GmbH aufzubauen und NetObjects Fusion 7.5 zum Erstellen der Site zu verwenden.

Ihr Ziel ist es:

- ◆ Es soll für den Kunden einfacher werden, mehr über die Bergsport GmbH zu erfahren.
- ◆ Der Kontakt zur Firma soll für den Kunden vereinfacht werden.
- ◆ Der Kunde soll sich auf geplante Veranstaltungen freuen.

In dieser Lektion lernen Sie, wie man:

- ◆ **NetObjects Fusion startet.**
- ◆ **eine neue leere Site erstellt.**
- ◆ **Seiten hinzufügt.**
- ◆ **Text hinzufügt.**
- ◆ **Bilder hinzufügt.**
- ◆ **den SiteStyle festlegt.**
- ◆ **die Ränder der Master-Rahmen und des Layouts verschiebt.**
- ◆ **hervorgehobene und Rollover-Schaltflächen verwendet.**
- ◆ **die Vorschau einer Site anzeigt.**
- ◆ **eine Site speichert.**

Erstellen einer neuen leeren Site

Sie beginnen mit einer neuen leeren Site.

1. Wählen Sie im Windows-Menü Start Programme>, >NetObjects>NetObjects Fusion 7.5 aus oder doppelklicken Sie auf das NetObjects Fusion 7.5 Symbol auf Ihrem Desktop.

Gehen Sie direkt zu NetObjects Fusion. Wählen Sie nicht den Site-Assistenten.

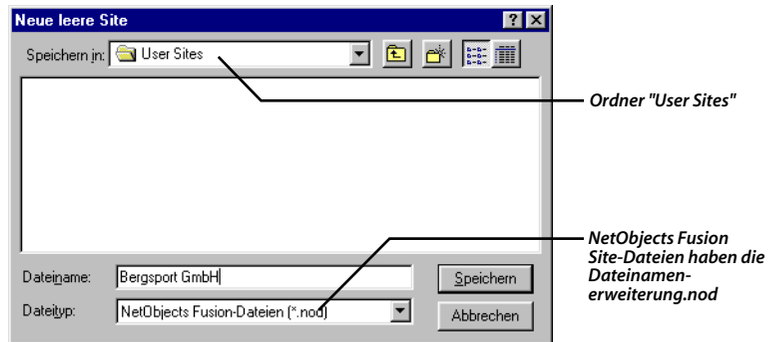
Es erscheint die Online-Ansicht.

2. Wählen Sie im Menü Datei die Option Neue Site>Leere Site aus, um das Dialogfeld Neue leere Site anzuzeigen.

Hier können Sie einen Namen für die Datei angeben. NetObjects Fusion speichert Ihre Site in einem Ordner mit demselben Namen wie die Site, innerhalb des Ordners NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites.

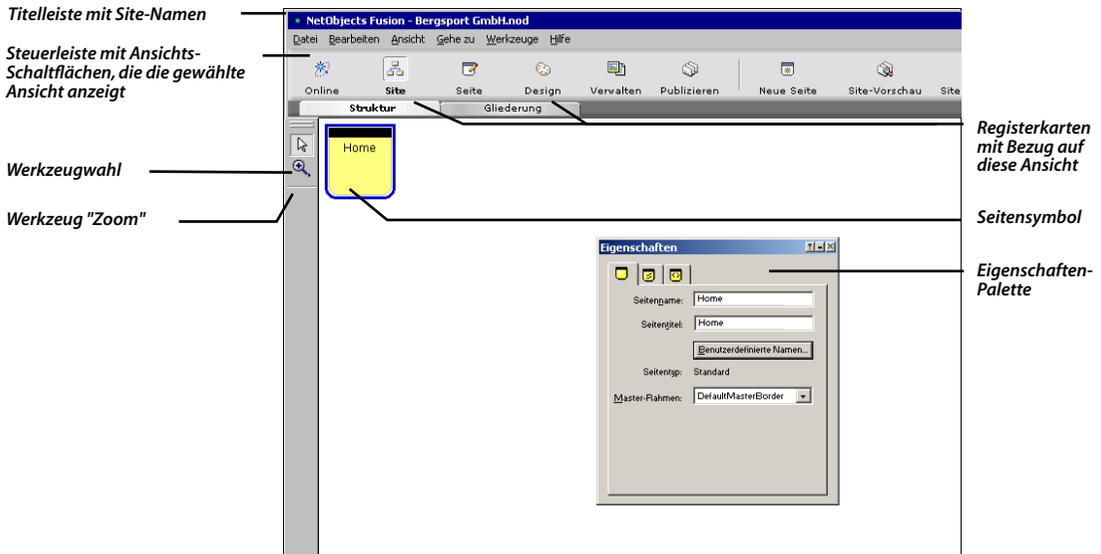
3. Geben Sie im Feld Dateiname "Bergsport GmbH" ein und klicken Sie anschließend auf Speichern.

NetObjects Fusion wird die "zuletzt verwendete Datei beim Start öffnen", wenn diese Option im Dialogfeld "Anwendungsoptionen" aktiviert wurde. Zum Anzeigen des Dialogfeldes "Anwendungsoptionen", wählen Sie im Menü "Werkzeuge" "Optionen">"Anwendung" aus.



Wenn im Dialogfeld "Optionen" des Windows Explorer die Option aktiviert wurde, die Dateitypen nicht anzeigt, wird die Dateierweiterung.nod nicht zu sehen sein.

Der Site-Name wird in der Titelleiste des Fensters angezeigt. NetObjects Fusion hängt automatisch .nod an den Namen der Site an, um anzuzeigen, dass es sich um eine NetObjects Datenbank-Datei handelt.



Sie verwenden die Ansichten von NetObjects Fusion, um Ihre Site zu erstellen. Die Steuerleiste hebt die Site-Ansicht hervor, um anzuzeigen, dass sie ausgewählt wurde. In der Site-Ansicht entwickeln Sie die Struktur Ihrer Site.

Ein Seiten-Symbol repräsentiert jede Seite Ihrer Site. Ihre neue Site besteht aus einer Seite der Standard-Homepage. Der blaue Rahmen zeigt an, dass sie ausgewählt wurde.

Die Eigenschaften-Palette zeigt den Namen des gewählten Objekts, in diesem Fall der Homepage, an.

Informationen über die einzelnen Optionen der Eigenschaften-Palette erhalten Sie, wenn Sie auf die Hilfe-Schaltfläche mit dem Fragezeichen (in der Palette oben rechts) und dann auf die Option oder deren Beschriftung klicken. Sie können auch mit der rechten Maustaste auf die Option oder deren Beschriftung und dann auf Direkthilfe klicken. Pop-up.

Um die Eigenschaften-Palette anzuzeigen, wählen Sie aus dem Menü Ansicht die Option Eigenschaften-Palette aus.

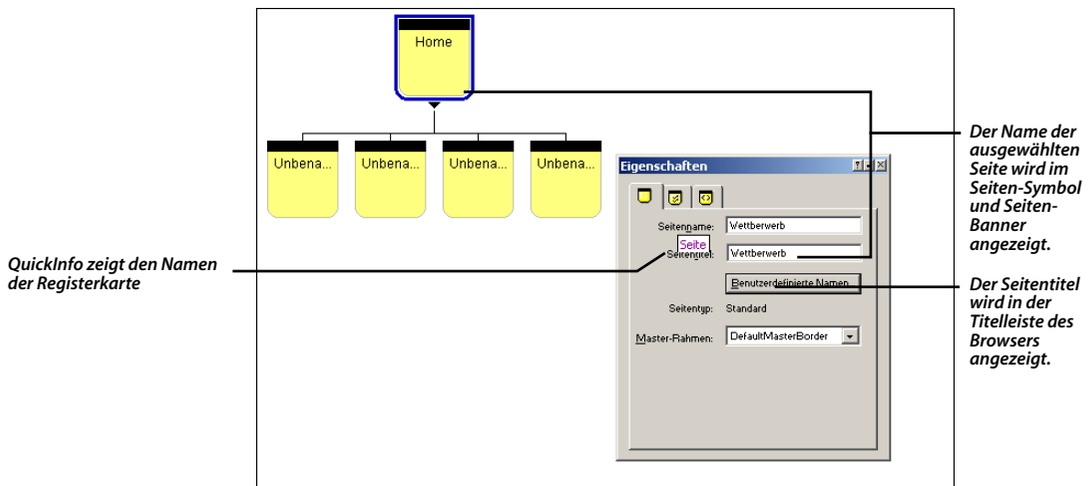
Hinzufügen von Seiten

Sie fügen Seiten in der Site-Ansicht hinzu. NetObjects Fusion fügt unter der gewählten Seite neue Seiten hinzu.

Sie werden unter der Homepage vier neue Seiten hinzufügen.

1. Klicken Sie, während die Homepage markiert ist, viermal auf die Schaltfläche Neue Seite, die sich auf der Steuerleiste befindet, um vier neue Seiten hinzuzufügen.

NetObjects Fusion fügt unter der Homepage vier neue Seiten hinzu. Seite Unbenannt1, Unbenannt2 und so weiter.



QuickInfo wird angezeigt
Werkzeugname

Die Werkzeugleiste auf der linken Seite zeigt das Werkzeug Auswahl, das ausgewählt wurde.

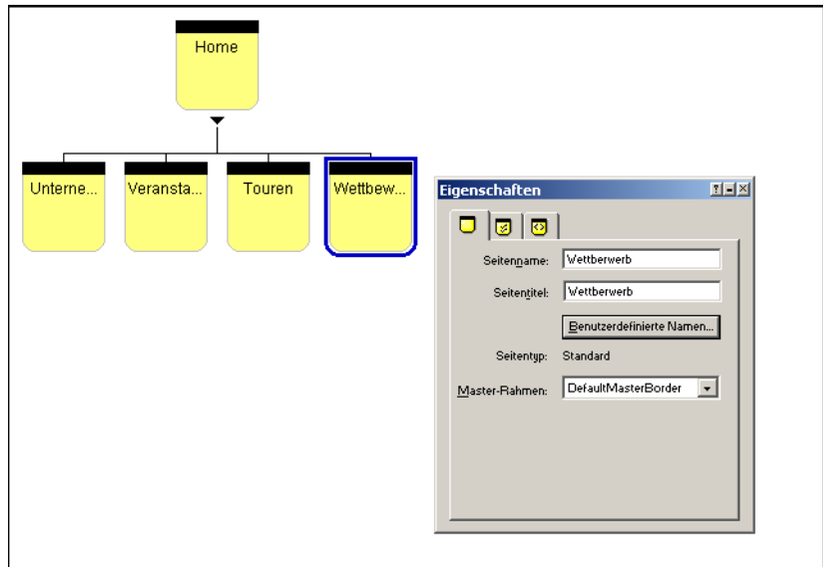
Sie können den Mauszeiger ein paar Sekunden lang über ein Werkzeug auf einer Werkzeugleiste oder eine Registerkarte der Eigenschaften-Palette halten, damit eine QuickInfo angezeigt wird. QuickInfos nennen Ihnen die Namen der Werkzeuge, Eigenschaften-Registerkarten und andere Erkennungssymbole.

2. Geben Sie in das Feld Seitentitel der Eigenschaften-Palette die Wörter "Bergsport GmbH" ein, während die Homepage ausgewählt ist.

Wenn der Besucher der Site nun die Homepage aufruft, zeigt die Titelleiste des Browsers Bergsport GmbH anstelle von Home an.

3. Klicken Sie auf der linken Seite auf den Namen Unbenannt1, um diesen Seitennamen auszuwählen.
4. Geben Sie Unternehmensziel ein und drücken Sie die Tabulator-Taste, um den nächsten Seitennamen auszuwählen.
5. Benennen Sie die nächsten drei Seiten Veranstaltungen, Touren und Wettbewerb.
6. Drücken Sie die **Eingabetaste**, um die geänderten Seitennamen auf der Registerkarte Seite der Eigenschaften-Palette anzuzeigen.

Zeigen Sie die QuickInfo an, um den Namen der Registerkarte zu lesen.



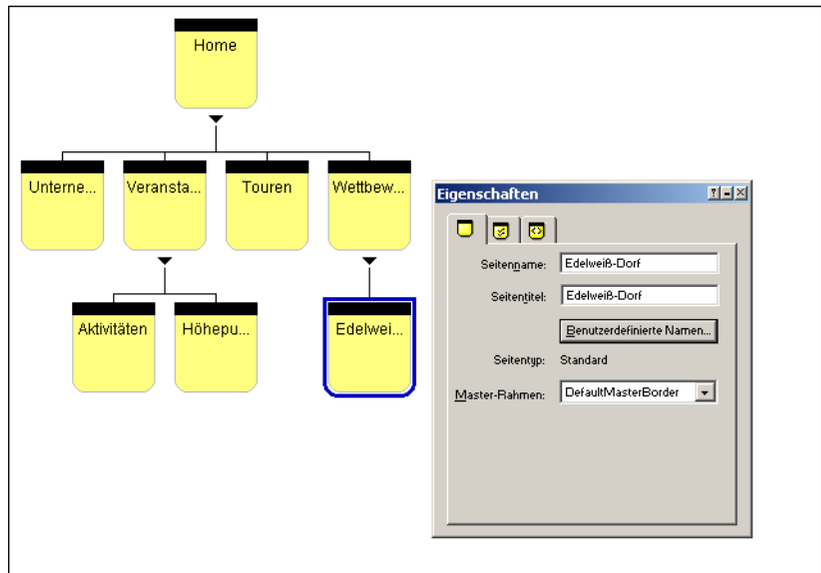
Nun fügen Sie der Seite "Veranstaltungen" weitere Seiten hinzu, um über kommende Veranstaltungen zu informieren.

7. Klicken Sie auf die Seite Veranstaltungen, um sie auszuwählen.
8. Klicken Sie zweimal auf die Schaltfläche Neue Seite, um unter der Veranstaltungssseite zwei Seiten hinzuzufügen.
9. Benennen Sie die zwei Seiten Aktivitäten und Höhepunkte.

Als Nächstes fügen Sie eine Seite hinzu, um den Gewinn bei Ihrem Wettbewerb bekannt zu geben.

10. Klicken Sie auf die Seite Wettbewerb, um sie auszuwählen.
11. Klicken Sie einmal auf die Schaltfläche Neue Seite, um der Seite "Wettbewerb" eine untergeordnete Seite hinzuzufügen.
12. Benennen Sie die Seite Edelweiß-Dorf und drücken Sie die **Eingabetaste**.

Ist der Seitenname zu lang, um in das Seitensymbol zu passen, zeigt NetObjects Fusion eine Abkürzung des Namens an.

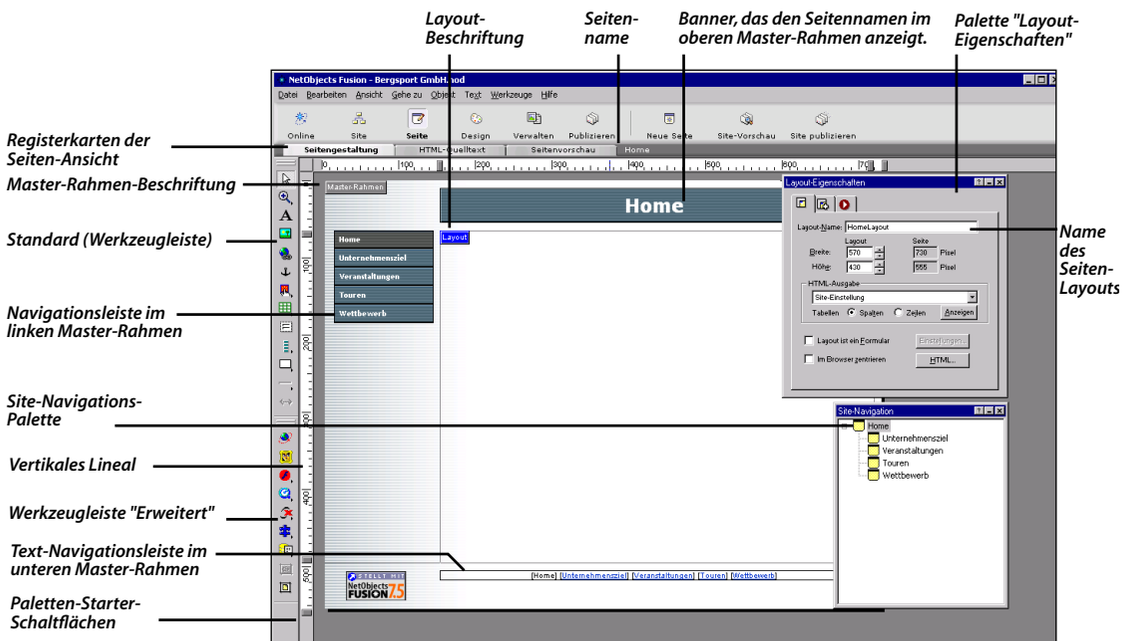


13. Doppelklicken Sie auf das Symbol Home, um die Homepage in der Seiten-Ansicht zu öffnen.

Seiten-Ansicht zu öffnen.

In der Seiten-Ansicht entwerfen Sie Ihre Seiten und fügen Inhalte hinzu.

Hinweis: Die Abbildungen in diesem Handbuch zeigen die Seiten-Ansicht bei deaktiviertem Raster und entferntem SiteStyle-Hintergrund. Sie können das Raster aktiviert lassen, damit es Ihnen beim Platzieren von Objekten hilft.



Die Homepage wird in der Seiten-Ansicht geöffnet. NetObjects Fusion zeigt standardgemäß die Werkzeugleisten Standard und Erweitert am linken Fensterrand an, sowie die Eigenschaften-Palette mit den Eigenschaften der gewählten Option und die "Site-Navigations-Palette", die Sie zum Bewegen zwischen den Seiten beim Design der Site verwenden.

Sie können die Werkzeugleisten vom Fensterrand auf den Arbeitsbereich ziehen. Sie können die Tittleisten der Werkzeugleisten und Eigenschaften-Paletten verschieben, es ist also durchaus möglich, dass Ihre Tittleisten sich eventuell an anderer Position als in dieser Abbildung befinden.

Der Master-Rahmen funktioniert wie eine Fuß- bzw. Kopfzeile, nur dass er sich an allen vier Seiten des Layouts befindet.

Verwenden Sie die Schaltflächen unten links im Seitenansichtsfenster zum Öffnen und Schließen der Eigenschaften-Palette, der Site-Navigations-Palette und des Objekt-Explorers.

Die Seiten-Ansicht ist in zwei Bereiche untergliedert: "Master-Rahmen" und "Layout". Der Master-Rahmen befindet sich am unteren, oberen, linken und rechten Rand der Seite. Der Master-Rahmen enthält normalerweise Objekte, die sich auf vielen Seiten wiederholen, wie zum Beispiel Navigationsleisten und Banner. Das Layout enthält normalerweise den einmaligen Inhalt einer einzelnen Seite.

Klicken Sie einfach in den Master-Rahmen oder in das Layout, um eines von beiden auszuwählen. Wenn der Master-Rahmen gewählt wurde, wird seine Beschriftung rot angezeigt. Wenn das Layout ausgewählt wurde, wird dessen Beschriftung blau angezeigt. Die Eigenschaften-Palette zeigt immer die Eigenschaften des ausgewählten Objekts an.

Der Standard-Master-Rahmen enthält im oberen Rand ein Banner, im linken Rand die Schaltflächen-Navigationsleiste und im unteren Rand eine Text-Navigationsleiste sowie das Logo "Erstellt mit NetObjects Fusion 7.5".

Hinzufügen von Text

Sie beginnen damit, dass Sie Ihrer Homepage eine Willkommensnachricht hinzufügen. In NetObjects Fusion ist alles, was sich auf einer Seite befindet, ein Objekt. Sie müssen also ein Text-Objekt hinzufügen, um Text eingeben zu können.

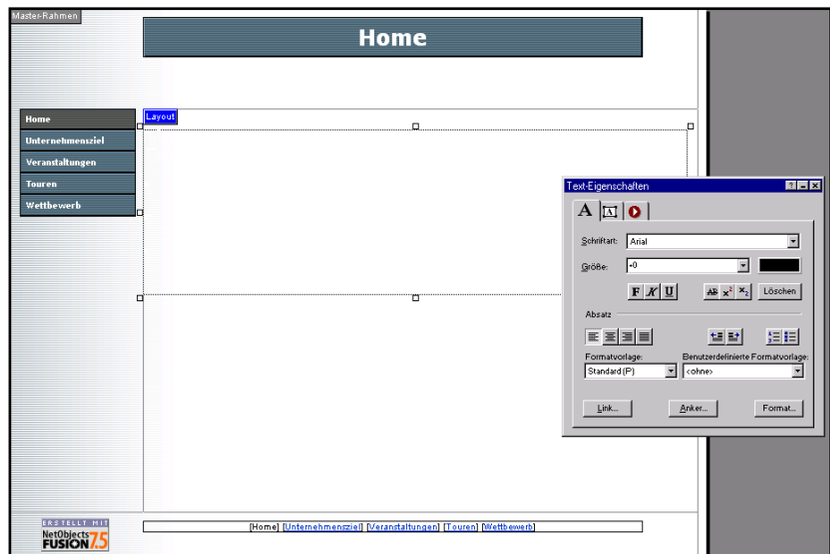


Werkzeug "Text"

1. Wählen Sie von der Werkzeugleiste Standard das Werkzeug Text aus.
2. Ziehen Sie – in der oberen linken Ecke der Layout-Fläche beginnend – ein breites Textfeld.

Machen Sie sich keine Gedanken um die Größe des Textfelds. Während Sie den Text eingeben, wird das Textfeld größer und passt sich dem Textvolumen an.

Sie können aus dem Menü Bearbeiten die Option Rückgängig auswählen, um jede Aktion seit dem Wechsel der Ansicht rückgängig zu machen.



Mit dem Textfeld werden Ziehpunkte angezeigt. Im Textfeld befindet sich eine blinkende Einfügemarke. Wenn Sie den Mauszeiger im Textfeld bewegen, verwandelt er sich in einen I-Cursor und zeigt damit an, dass Sie nun Text eingeben können.

Verwenden Sie die Standard-Pfeiltasten, Rücktaste und Lösch taste, um den Text zu bearbeiten.

3. Geben Sie Folgendes ein:
Bergsport GmbH
4. Drücken Sie die **Umschalt**- und die **Eingabetaste**, um einen Zeilenumbruch einzufügen.

UMSCHALT + EINGABE fügt einen einfachen Zeilenumbruch hinzu, wohingegen die Eingabetaste einen doppelten Zeilenumbruch hinzufügt, wobei der Zeilenumbruch an der gewünschten Stelle durchgeführt wird.

5. Geben Sie in der neuen Zeile Folgendes ein:

Erleben Sie das Beste, das die Natur zu bieten hat

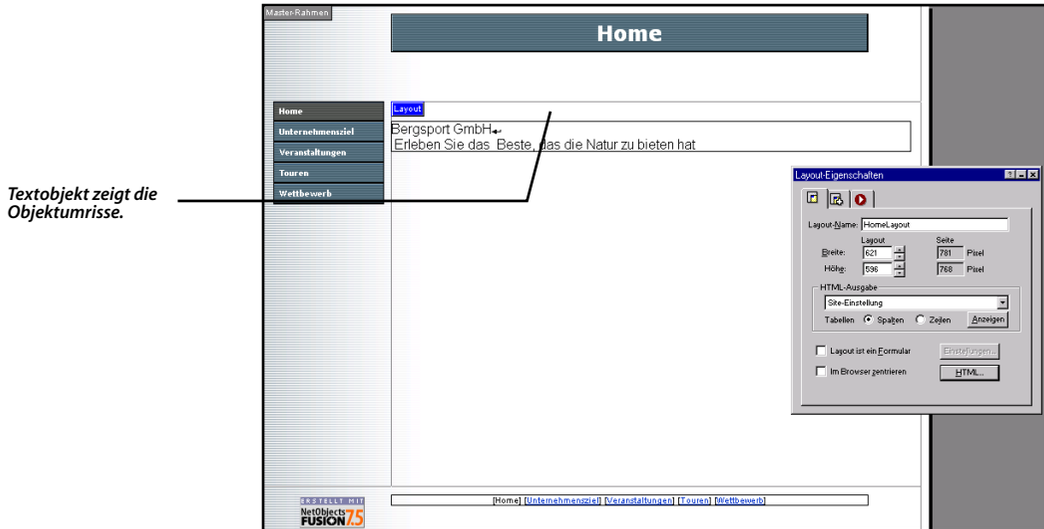


Während Sie den Text bearbeiten, zeigt die Palette "Text-Eigenschaften" die Registerkarte Format mit Optionen wie Schriftart, Größe und Farbe an, die Sie verwenden können, um den markierten Text zu bearbeiten.

Das Feld Schriftart zeigt als aktuelle Schriftart Arial an. Das Feld Schriftgröße zeigt die Größe +0 an, die die als relative HTML-Größe angegebene Standard-Schriftgröße ist.

6. Klicken Sie außerhalb des Textfelds.

Die Höhe des Textfelds passt sich automatisch dem Text an, und die Ziehpunkte werden ausgeblendet.



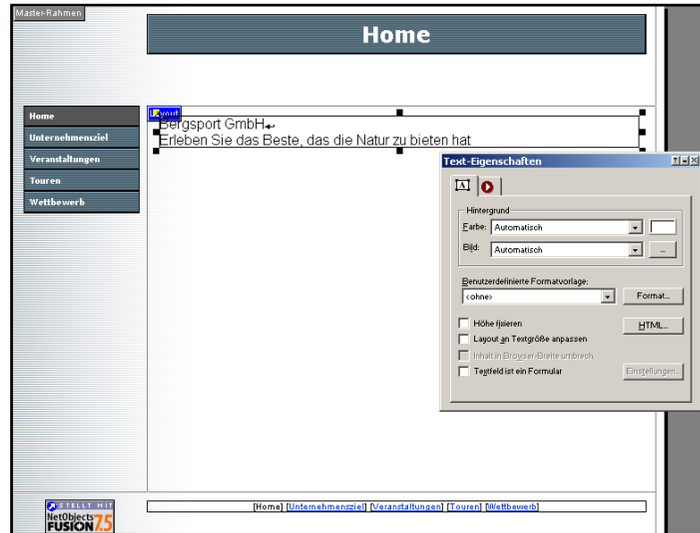
Falls es nötig sein sollte,
Objektumrisse anzuzeigen,
wählen Sie aus dem Menü
Ansicht die Option
Objektumrisse aus.

Eine Umrisslinie umgibt nun den Text.

7. Klicken Sie auf den Text, um ihn auszuwählen.

Ausgefüllte Ziehpunkte umgeben nun das Textfeld, um anzuzeigen, dass es ausgewählt wurde.

Die Palette "Text-Eigenschaften" zeigt die Registerkarte Textfeld an.



Wenn das Textobjekt ausgefüllte Ziehpunkte aufweist, können Sie den Text nicht bearbeiten, aber Sie können das Textfeld verschieben, seine Größe ändern oder löschen.

8. Doppelklicken Sie in das Feld, so dass die umrandeten Ziehpunkte angezeigt werden.
9. Verschieben Sie die Maus mit gedrückter linker Maustaste über den Text, um ihn zu markieren.

Die Palette "Text-Eigenschaften" zeigt die Registerkarte Format an.

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche Fett.
11. Wählen Sie im Feld Schriftgröße auf der Registerkarte Format die Option +2 aus.

Falls erforderlich, wird das Textfeld größer und passt sich dem Textvolumen an. Sie können auch einen umrandeten oder ausgefüllten Ziehpunkt bewegen, um dem Textfeld eine neue Form zu geben.

12. Verschieben Sie bei Bedarf den Ziehpunkt des Textfelds, um das Textfeld zu verbreitern, so dass der Text höchstens zwei Zeilen umfasst.
13. Klicken Sie im Abschnitt "Absatz" auf der Registerkarte Format auf die Schaltfläche Zentriert.



Die Schaltfläche "Fett"



Schaltfläche "Zentriert"

Die Ausrichtung des Textes ändert sich entsprechend.



Schaltfläche "Zentriert" im Abschnitt "Absatz" der Registerkarte "Format"

14. Klicken Sie außerhalb des Textfelds, um die Auswahl aufzuheben.

Hinzufügen eines Bilds

Die Grafikabteilung der Bergsport GmbH hat eine Grafik für die Homepage entwickelt.



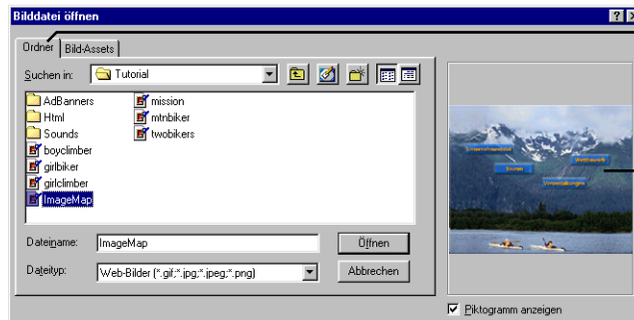
Werkzeug "Bild"

1. Wählen Sie in der Werkzeugleiste Standard das Werkzeug Bild aus.
2. Platzieren Sie den Mauszeiger in der Layout-Fläche unter die linke Seite des Textobjekts und ziehen Sie ein Feld auf.

Die Größe des Felds spielt keine Rolle, NetObjects Fusion passt das Feld automatisch dem Bild an, nachdem Sie es platziert haben.

Das Dialogfeld "Bilddatei öffnen" wird angezeigt, so dass Sie das Bild, das Sie im Bildfeld platzieren möchten, aussuchen können.

3. Navigieren Sie nach Auswahl der Registerkarte Ordner zu den Bergsport GmbH-Grafiken im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Tutorial, wählen Sie ImageMap.jpg aus und klicken Sie anschließend auf Öffnen.



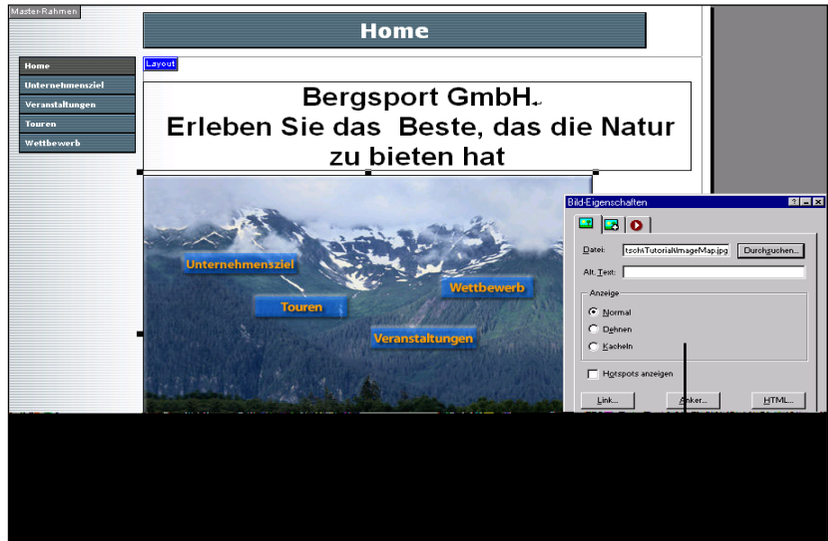
Registerkarte "Ordner"

Minibild der ausgewählten Datei

Das Bild wird in der Layout-Fläche als ausgewählt angezeigt.

Nachdem Sie das Bild ausgewählt haben, enthält die Eigenschaften-Palette den Eintrag "Bild-Eigenschaften".

Um ein Bild mit dem Editor zu bearbeiten, der im Dialogfeld "Optionen" festgelegt ist, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Bild und wählen Sie im Kontextmenü den Befehl Datei im externen Editor öffnen.



Anzeigen-Einstellungen

Sie können ein Bild zuschneiden oder die Größe ändern, indem Sie die Ziehpunkte verschieben.

STRG + verschieben erstellt eine Kopie des Bilds. Wenn Sie versehentlich das Bild anstatt der Ziehpunkte verschieben, wählen Sie aus dem Menü Bearbeiten die Option Rückgängig: Objekt kopieren aus, drücken Sie *STRG+Z*, um die Operation rückgängig zu machen, oder klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Kopie und wählen Sie aus dem Kontextmenü die Option Objekt löschen aus.

- ❖ Wenn die Einstellung der Anzeige auf Normal festgelegt ist, können Sie jeden Ziehpunkt verwenden, um das Bild zuzuschneiden.
- ❖ Wenn die Einstellung der Anzeige auf Dehnen gestellt ist, können Sie jeden Ziehpunkt verwenden, um die Größe des Bilds zu ändern.
- ❖ So stellen Sie die Originalgröße und -form wieder her: Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Bild und wählen Sie aus dem Kontextmenü die Option Originalgröße wiederherstellen aus.

Festlegen der SiteStyles

Ein SiteStyle enthält Grafiken und Textelemente, die in Ihrer gesamten Site verwendet werden, um ein einheitliches Erscheinungsbild zu gewährleisten. SiteStyle-Elemente sind u. a. Banner und Schaltflächen der Navigationsleiste sowie eine Art von Aufzählungszeichen, eine Linie und Farben für Link-Texte. Jeder SiteStyle enthält außerdem Formatvorlagen, wie z.B. Schriftart und Größe für den Haupttext der Seite, sowie verschiedene Kombinationen von Textattributen für verschieden große Überschriften.

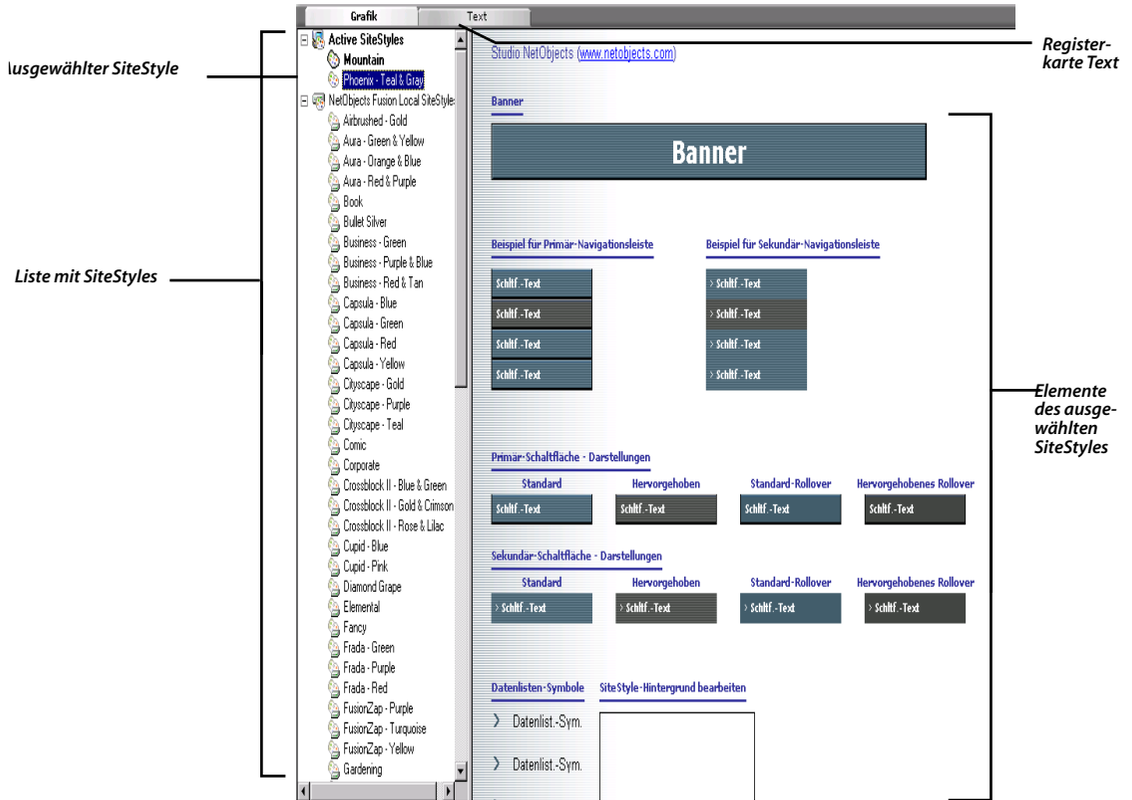
Der Standard-SiteStyle reflektiert aber nicht das Image der Bergsport GmbH. Glücklicherweise steht der SiteStyle Mountain zur Verfügung.



Design

1. Klicken Sie in der Steuerleiste auf die Schaltfläche Design, um in die Ansicht Design zu wechseln.

Design Ansicht zeigt die Elemente des aktuell ausgewählten SiteStyle namens Phoenix—Teal & Gray. Phoenix—Teal & Gray ist der vorgegebene SiteStyle für alle neuen leeren Sites.



2. Wählen Sie aus der Liste der SiteStyles den Sitestyle Mountain aus.

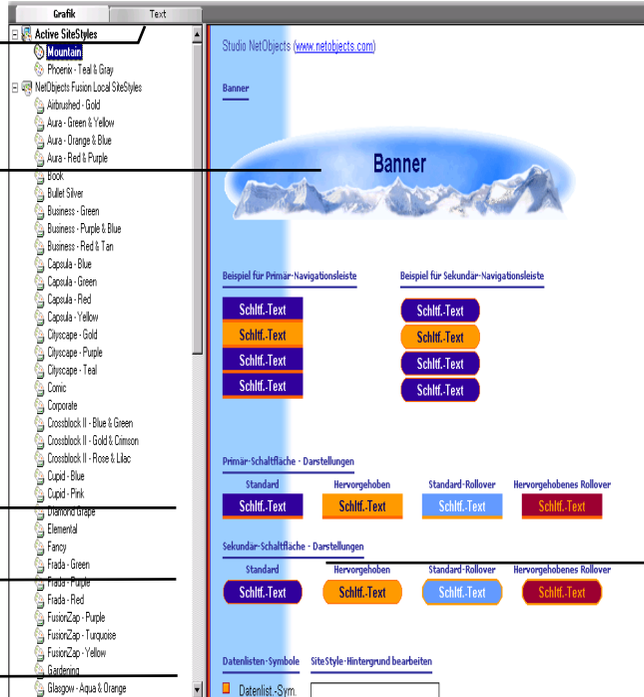
Registerkarte "Text". Hier werden die Text-Eigenschaften eines SiteStyle festgelegt.

Bannerstil "Mountain"

primäre Schaltflächenstile: normale, hervorgehobene und Rollover-Schaltflächen

sekundäre Schaltflächenstile:

Datenlisten-Symbole



Seitenhintergrundeigenschaften



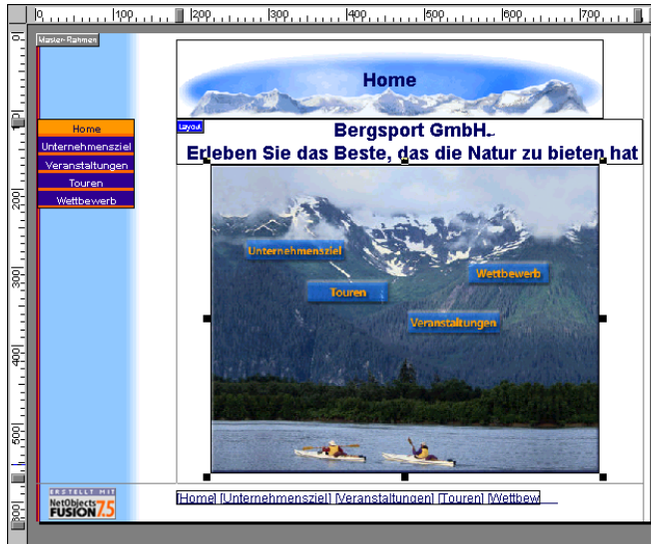
Zuweisen

3. Klicken Sie in der Steuerleiste auf die Schaltfläche Zuweisen.
4. Klicken Sie auf OK, um die Bestätigungsmeldung zu schließen.
5. Klicken Sie in der Steuerleiste auf die Schaltfläche Seite.

In der Seiten-Ansicht erscheint die Homepage, auf der der SiteStyle Mountain angezeigt wird.

Der SiteStyle hat einen zweifarbigen Hintergrund. Die linke Seite des Hintergrunds ist hellblau.

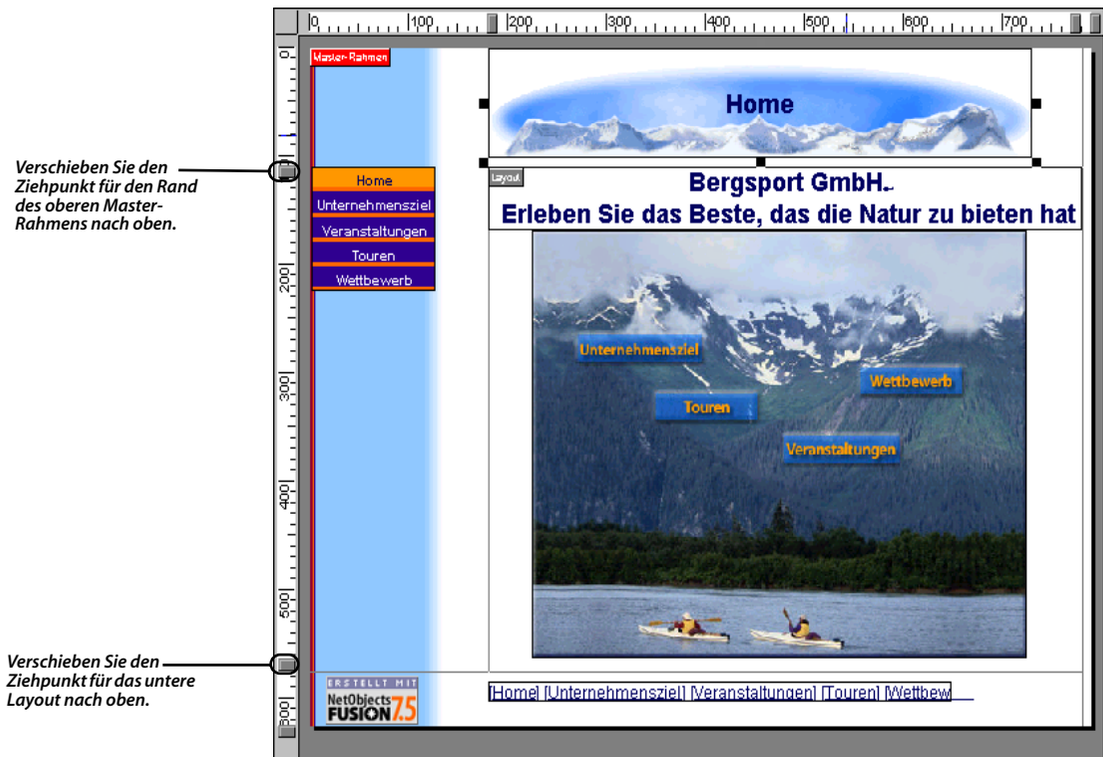
6. Wählen Sie aus dem Menü Ansicht die Option An Objektumrissen einrasten.
So passen sich Objekte nebeneinander an, ohne zu überlappen, wenn Sie ein Objekt neben ein anderes bewegen.
7. Ziehen Sie das Textobjekt zum oberen Rand des Layouts hinauf und stellen Sie es auf dieselbe Breite wie das Banner ein.
8. Verschieben Sie das Bild nach oben, damit es den unteren Rand des Textes berührt, aber nicht überlappt, und unter ihm zentriert ist.



Verschieben der Ränder des Master-Rahmens und des Layouts

Sie werden überflüssige freie Flächen entfernen, die das Banner und die Layout-Objekte umgeben. Dies verbessert den DefaultMasterBorder, der derzeit jeder Seite der Site zugewiesen ist.

1. Wählen Sie das Banner aus und drücken Sie mehrmals die Nach-Oben-Taste, um das Banner Pixel für Pixel an den oberen Rand der Seite zu bewegen.



2. Verschieben Sie den Ziehpunkt für den oberen Rand des Master-Rahmens nach oben, bis die Hilfslinie am unteren Rand des Banners anliegt.
3. Klicken Sie auf eine Stelle innerhalb des Master-Rahmens, um die Palette "Master-Rahmen-Eigenschaften" anzuzeigen.

Während Sie ziehen, zeigt die QuickInfo die Lineal-Einstellung für die Hilfslinie an. Diese Einstellung wird auch im Feld Oben der Registerkarte Allgemein der Palette "Master-Rahmen-Eigenschaften" angezeigt.

4. Bewegen Sie den Ziehpunkt für den unteren Rand des Layouts nach oben, bis die Hilfslinie am unteren Rand des Bilds anliegt.

Alle Objekte im unteren Bereich des Master-Rahmens bewegen sich nach oben, wenn Sie den Mauszeiger loslassen.

5. Stellen Sie in der Palette "Master-Rahmen-Eigenschaften" den linken Rahmen auf den Wert 140 ein.



Schaltflächen der Navigationsleiste

Rand-Einstellungen des Master-Rahmens

Festlegen der Einstellungen der Navigationsleisten-Schaltflächen

Sie können Schaltflächen einrichten, die hervorgehoben werden, wenn Sie im Browser die Maus über sie bewegen.

1. Wählen Sie die Schaltflächen-Navigationsleiste im linken Master-Rahmen aus.

Die Palette Eigenschaften zeigt die Navigationsleiste Eigenschaften an. Diese Schaltflächen-Navigationsleiste verwendet den Schaltflächenstil Primär, so wie er im SiteStyle "Mountain" definiert ist.

2. Klicken Sie auf die Registerkarte Hintergrund.
3. Prüfen Sie, ob im Abschnitt Schaltflächenstil Hervorgehobene Schaltflächen verwenden und Rollover-Schaltflächen verwenden ausgewählt ist.



- ✧ Rollover-Schaltflächen werden, wenn Besucher der Site ihren Mauszeiger über die Schaltflächen bewegen, zu Rollover-Schaltflächen, wie sie in der Design-Ansicht zu sehen sind.
- ✧ Hervorgehobene Schaltflächen zeigen in der aktuell im Browser angezeigten Seite den hervorgehobenen Schaltflächenstil an.

In Kapitel 4, „Entwerfen der Site-Navigation“, lernen Sie, wie man einen neuen Master-Rahmen und Schaltflächen-Navigationsleisten mit anderen Schaltflächen und anderen Seitennamen erstellt.

Anzeigen einer Site-Vorschau

Sie haben in kurzer Zeit viel geleistet, und nun möchten Sie sehen, wie Ihre Site in einem Web-Browser aussieht. NetObjects Fusion hilft Ihnen, Ihre Arbeit zu überprüfen, indem Sie sie im Browser betrachten können, während Sie Ihre Site entwickeln.



Site-Vorschau

- Um eine Vorschau Ihrer Site zu betrachten, klicken Sie in der Steuerleiste auf die Schaltfläche Site-Vorschau.

Das Dialogfeld "Site-Vorschau" wird angezeigt und zeigt Fortschrittmeldungen an, während NetObjects Fusion HTML für Ihre Seiten generiert.

NetObjects Fusion startet Ihren Web-Browser und zeigt die Seite an, von der aus Sie die Vorschau gestartet haben.

Die Titelleiste des Browsers zeigt den Namen, den Sie im Feld "Seitentitel" der Eigenschaften-Palette der Site-Ansicht eingegeben haben.

Banner, das den aktuellen Seitennamen anzeigt.

Hervorgehobene Schaltflächen zeigen die aktuelle Seite an.



Zur Auswahl eines anderen Browsers zur Vorschau, wählen Sie im Menü "Werkzeuge" die Optionen > Anwendung und zeigen die Registerkarte "Vorschau" an. Sie können auch auswählen, ob Sie die aktuelle Seite oder die gesamte Site anschauen möchten.

Die anderen Seiten haben noch keinen Inhalt. Sie können aber auf die Navigationsschaltflächen klicken, um die Seiten und ihre SiteStyle-Elemente zu betrachten.

Beachten Sie, dass alle Master-Rahmen-Ränder mit denen der Homepage übereinstimmen. Der Grund dafür ist, dass derzeit allen Seiten der DefaultMasterBorder zugewiesen ist, wie Sie der Palette Master-Rahmen-Eigenschaften entnehmen können.

Wenn Sie die Vorschau beendet haben, können Sie den Browser entweder minimieren oder schließen oder einfach NetObjects Fusion wieder als aktives Fenster übernehmen.

Speichern der Site und Beenden

Sie möchten vielleicht eine Pause einlegen und Ihre Site später fertig stellen.

- NetObjects Fusion speichert Ihre Site automatisch jedes Mal, wenn Sie die Ansicht wechseln oder eine andere Seite öffnen. So speichern Sie Ihre Site manuell: Wählen Sie aus dem Menü Datei die Option Site speichern aus.
- So beenden Sie NetObjects Fusion: Wählen Sie aus dem Menü Datei die Option Beenden aus.

Die Registerkarte Programm des Dialogfelds Anwendungsoptionen enthält die Option Datenbank beim Beenden komprimieren. Wenn diese Option aktiviert ist, komprimiert NetObjects Fusion die Site, so dass weniger Platz auf Ihrer Festplatte benötigt wird und die Integrität Ihrer Site-Datei verifiziert wird.

- Wenn Sie weitermachen möchten, speichern Sie einfach die Site, beenden aber nicht das Programm.

Wie geht es weiter?

Sie haben soeben mit NetObjects Fusion eine Site erstellt, die im Internet publiziert werden soll. Kapitel 3, „Einführung in NetObjects Fusion“, zeigt Ihnen, wie Sie die Site öffnen, und stellt Ihnen Ansichten, Werkzeugleisten, die Eigenschaften-Paletten und andere grundlegende Elemente des Programms vor. Die Vertrautheit mit den grundlegenden Elementen von NetObjects Fusion wird Ihnen sofort helfen, seine Funktionen zu verwenden, um Ihre Websites auszubauen.

Einführung in NetObjects Fusion

In diesem Kapitel werden Sie mit NetObjects Fusion bekannt gemacht. Damit Sie die Elemente dieser Einführung anzeigen können, müssen Sie zunächst die unter Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, aufgeführten Schritte durchführen, um die Site "Bergsport GmbH" zu erstellen, die Sie öffnen und untersuchen.

In diesem Kapitel erhalten Sie Informationen über:

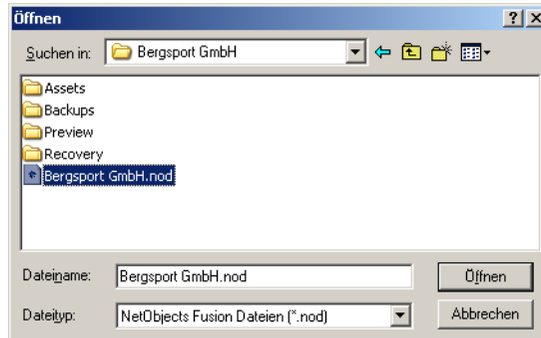
- ◆ **Öffnen einer Site**
- ◆ **Site-Ansicht**
- ◆ **Standard (Werkzeugleiste)**
- ◆ **Eigenschaften-Palette**
- ◆ **Menüs**
- ◆ **Optionen und Site-Einstellungen**
- ◆ **Gliederungsansicht**
- ◆ **Seiten-Ansicht**
- ◆ **Text und Formatvorlagen**
- ◆ **Layout-Eigenschaften**
- ◆ **Master-Rahmen-Eigenschaften**
- ◆ **Lineale und Hilfslinien**
- ◆ **Site-Navigations-Palette**
- ◆ **Links**
- ◆ **HTML-Quelltext-Ansicht**
- ◆ **Design-Ansicht**

- ◆ **Verwalten-Ansicht**
- ◆ **Publizieren-Ansicht**

Öffnen einer Site

1. Starten Sie NetObjects Fusion 7.5, falls nötig.
 - ◇ Wenn die Site der "Bergsport GmbH" geöffnet ist, gehen Sie direkt zum nächsten Abschnitt, "Site-Ansicht".
 - ◇ Wenn NetObjects Fusion gestartet und dabei die Bergsport GmbH-Site nicht geöffnet wird, dann wählen Sie aus der Sites-Liste in der Online-Ansicht die Datei **Bergsport GmbH.nod** und gehen dann zum nächsten Abschnitt, "Site-Ansicht".
 - ◇ Falls sich die Site nicht in der Liste befindet, wählen Sie **Site öffnen** aus dem Menü **Datei** aus und fahren Sie mit Schritt 2 fort.
2. Wechseln Sie in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH und wählen Sie anschließend die Datei Bergsport GmbH.nod aus.

Falls Ihr System so eingestellt ist, dass es keine Dateinamenerweiterungen anzeigt, wird die Erweiterung `.nod` nicht angezeigt.



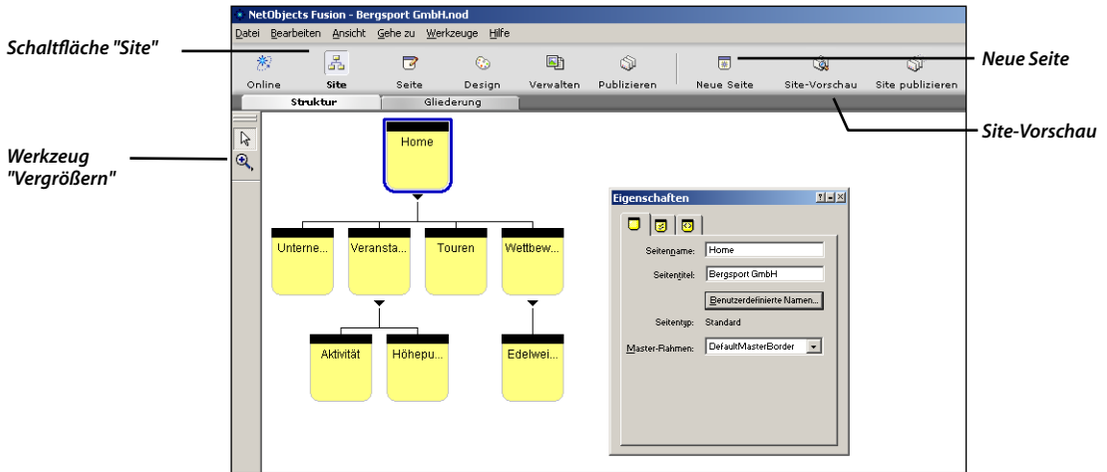
3. Klicken Sie im Dialogfeld "Öffnen" auf **Öffnen** und bestätigen Sie mit **OK**. Die Site "Bergsport GmbH" wird geöffnet.

Site-Ansicht



Site

⇒ Klicken Sie ggf. auf die Schaltfläche **Site** der Steuerleiste, um die Site-Ansicht aufzurufen.



Wählen Sie aus dem Menü *Datei* die Option *Drucken aus*, um die *Site-Struktur*, beginnend mit der ausgewählten Seite, zu drucken.

In der Site-Ansicht erstellen und bearbeiten Sie die Struktur einer Site.

Die Steuerleiste enthält für jede der sechs Ansichten von NetObjects Fusion eine Schaltfläche und zusätzlich Schaltflächen zum Erstellen einer neuen Seite, zum Anzeigen einer Vorschau Ihrer Site in einem Web-Browser und zum Publizieren Ihrer Site.

Werkzengleiste "Standard"

Standardmäßig ist die Werkzengleiste Standard beim ersten Start von NetObjects Fusion verankert.



Werkzeug "Vergrößern"

Werkzeug "Verkleinern"

Mit dem Werkzeug **Vergrößern** können Sie die Anzeige von Seitensymbolen vergrößern. Richten Sie den Mauszeiger auf das Werkzeug und drücken Sie die linke Maustaste, damit die Klappleiste mit dem Werkzeug **Verkleinern** angezeigt wird. Wählen Sie das Werkzeug **Verkleinern** aus der Klappleiste aus, um die Seitensymbole zu verkleinern.



Sie können jede Werkzeugleiste von NetObjects Fusion an der jeweiligen Doppel-
linie aus der Verankerung ziehen. Sobald eine Werkzeugleiste nicht mehr verankert
ist, können Sie sie an der Titelleiste ziehen und darauf doppelklicken,
um sie neu zu verankern, oder auf das Schließfeld klicken, um sie zu schließen.
Wenn Sie die Werkzeugleiste wieder anzeigen möchten, wählen Sie **Standard-
Werkzeuge** aus dem Menü **Ansicht** aus.

Beim nächsten Start von NetObjects Fusion wird die Werkzeugleiste an der Stelle
angezeigt, an der sie sich beim Beenden des Programms befunden hat.

Eigenschaften-Palette

*Drücken Sie F3, um die
Eigenschaften-Palette ein-
und auszublenden.*

Die Eigenschaften-Palette wird automatisch beim Start von NetObjects Fusion
geöffnet. Sie können sie an der Titelleiste verschieben, darauf doppelklicken, um
sie zu minimieren oder auf das Schließfeld klicken, um sie zu schließen. Wenn sie
geschlossen ist, können Sie sie wieder anzeigen, indem Sie **Eigenschaften-Palette**
aus dem Menü **Ansicht** auswählen.

Die Eigenschaften-Palette wird, wie die Werkzeugleiste, an der Position angezeigt,
an der sie sich beim Beenden des Programms befand.

Sie haben folgende Möglichkeiten, wenn Sie Informationen zu einer Option der
Eigenschaften-Palette wünschen:

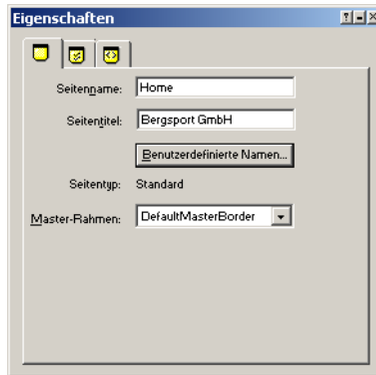
- ◆ Klicken Sie auf das Fragezeichen-Symbol und anschließend auf die Option.
- ◆ Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf eine Option und wählen Sie die
Option **Direkthilfe**. Pop-up.

Die Eigenschaften-Palette ändert sich entsprechend dem ausgewählten Objekt.

Auf der Registerkarte **Seite** legen Sie die Eigenschaften für die ausgewählte Seite
fest.

*Zeigen Sie die QuickInfo an,
um die Bezeichnung der
Registerkarte anzuzeigen.*

In der Site-Ansicht zeigt die Registerkarte **Seite** der Eigenschaften-Palette den
Seitenamen, Seitentitel, Typ und den derzeit zugewiesenen Master-Rahmen an.



Als Standard wird der Seitenname auf dem Banner und der Navigationsschaltfläche der Seite angezeigt. Sie legen einen benutzerdefinierten Namen für das Banner bzw. die Schaltfläche fest, indem Sie auf die Schaltfläche **Benutzerdefinierte Namen** klicken und einen neuen Namen im Feld **Navigationsschaltfläche** bzw. **Banner** eingeben. Sie können das Dialogfeld auch mit dem Befehl **Benutzerdefinierte Namen** aus dem Menü **Bearbeiten** aufrufen.

Wenn Sie einen zweizeiligen Schaltflächen- oder Banner-Namen eingeben möchten, drücken Sie nach der ersten Zeile die Eingabetaste.



Um die ursprünglichen Namen von Bannern und Schaltflächen der Navigationsleiste wiederherzustellen, löschen Sie die betreffenden Einträge im Dialogfeld "Benutzerdefinierte Namen".

Mit der Registerkarte **Verwaltung** der Eigenschaften-Palette bestimmen Sie den Seitenstatus **Fertig** bzw. **Nicht publizieren**, weisen Seiten eine Farbkodierung für bestimmte Eigenschaften zu und fügen Kommentare hinzu.



Verwenden Sie die META-Tags Registerkarte zum Eingeben von Schlüsselwörtern für Suchmaschinen und sonstigen HTML META-Tag-Inhalt wie z. B. den Autor der Site. Diese META-Tags werden dann auf alle Seiten Ihrer Site angewendet werden, wenn Sie keine META-Tag-Beschreibungen in der Site-Ansicht hinzugefügt haben

Menüs der Site-Ansicht

Die Menüs ändern sich je nach Ansicht. Die in der Site-Ansicht verfügbaren Befehle sind im Allgemeinen auch in anderen Ansichten zusätzlich zu anderen Befehlen auswählbar.

- ◆ Das Menü **Datei** enthält Befehle zum Öffnen, Schließen und Speichern von Sites, zum Importieren und Exportieren von Sites, Dokumenten und Vorlagen, zum Adressieren von externen HTML-Dateien und zum Drucken der Site-Struktur.
- ◆ Das Menü **Bearbeiten** enthält Befehle zum Kopieren und Löschen von Seiten, Auswählen eines Site-Abschnitts, Erstellen einer neuen Seite und Ändern von benutzerdefinierten Namen und zum Suchen und Ersetzen von Text.
- ◆ Das Menü **Ansicht** enthält Befehle zum Anzeigen und Verbergen von Werkzeug-leisten und Paletten, zum Festlegen der Ausrichtung der Site-Ansicht, damit sich die Homepage entweder oben (**Vertikal**) oder links (**Horizontal**) befindet, sowie Optionen zum Festlegen der Seitenhintergrundfarbe und Festlegen der Seiten-Farbkodierung auf **Master-Rahmen** oder **Benutzerdefiniert**.

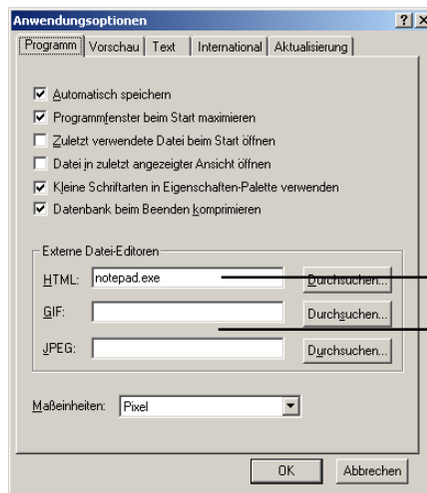
- ◆ Das Menü **Gehe zu** enthält Befehle, mit denen Sie alle Ansichten anzeigen, ein benanntes Objekt suchen, eine bestimmte Seite aufrufen, zur letzten Ansicht wechseln, eine Liste der letzten Seiten und eine Vorschau anzeigen können.
- ◆ Das Menü **Werkzeuge** enthält Befehle zur Rechtschreibprüfung der Site oder ausgewählter Seiten und zur Anzeige der Dialogfelder **Anwendungsoptionen** und **Aktuelle Site-Optionen**, die im nächsten Abschnitt, "Festlegen der Anwendungsoptionen," unter "Anzeigen aktueller Site-Optionen" auf Seite 45 beschrieben werden. Sie können auch Ihr NetObjects Fusion Profil bearbeiten und die Bildschirmanzeige aktualisieren.
- ◆ Das Menü **Hilfe** enthält Befehle, mit denen Sie das Hilfesystem von NetObjects Fusion starten, verschiedene Seiten der Website von NetObjects aufrufen und eFuse.com, ein Online-Magazin, das Ihnen beim Erstellen Ihrer Website behilflich sein wird, besuchen können. Außerdem erhalten Sie mit "Info" Informationen zur Versionsnummer, Seriennummer und zum Urheberrecht.

Sie müssen online sein, wenn Sie einige der Befehle im Menü Hilfe verwenden möchten.

Festlegen der Anwendungsoptionen

1. Wählen Sie im Menü **Werkzeuge Optionen>Anwendung** aus.

Das Dialogfeld "Optionen" mit der Registerkarte **Programm** wird angezeigt.



Standard-HTML-Editor

Suchen Sie nach den GIF- und JPEG-Editoren, die Sie normalerweise verwenden und wählen Sie sie hier aus. Sie können ein Bild in der Seiten-Ansicht auswählen und es mit diesen externen Editoren öffnen.

Auf der Registerkarte **Programm** legen Sie Optionen fest, die bei jedem Start von NetObjects Fusion aktiv sind.

- ◆ Wenn **Automatisch speichern** aktiviert ist, speichert NetObjects Fusion Ihre Site jedes Mal, wenn Sie die Seite oder Ansicht ändern, eine andere Site öffnen oder das Programm beenden.
- ◆ Um beim nächsten Start von NetObjects Fusion dort weiterarbeiten zu können, wo Sie aufgehört haben, wählen Sie die Optionen **Zuletzt verwendete Datei beim Start öffnen** und **Datei in zuletzt angezeigter Ansicht öffnen** aus.
- ◆ Ihre Site-Datei wird beim Beenden des Programms automatisch komprimiert und die Site überprüft.
- ◆ NetObjects Fusion ruft in der Seiten-Ansicht die angegebenen externen Editoren auf, wenn Sie eine HTML- oder Bilddatei aufrufen, auf die verwiesen wird, und **Datei im externen Editor öffnen** aus dem Menü **Objekt** oder dem Kontextmenü auswählen.
- ◆ Sie können eine Maßeinheit für die Breite, Höhe, Layout und Master-Rahmen der Seite auswählen.

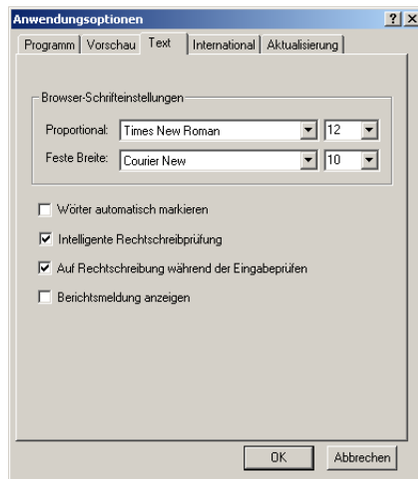
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Vorschau**.



In der Registerkarte **Vorschau** legen Sie den Standard-Browser für die Vorschau Ihrer Sites fest und bestimmen, ob Sie eine Vorschau der aktuellen Seite oder der gesamten Site anzeigen lassen möchten. Sie können auch die Größe des

Browser-Vorschaufensters angeben und damit festlegen, wie viel Inhalt die Besucher Ihrer Site auf ihren Bildschirmen sehen können.

3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Text**.



Mit der Registerkarte **Text** bestimmen Sie die Standard-Schriftart und den Standard-Schriftgrad, mit denen die Vorschau von NetObjects Fusion Sites im Browser angezeigt wird.

Die Registerkarte **International** enthält Formateinstellungen bezüglich Datum/ Uhrzeit und Dezimalschreibweise; außerdem können Sie Einstellungen für das Rechtschreibwörterbuch, die Sortierreihenfolge und den Zeichensatz vornehmen, den Sie für importierte HTML-Dateien verwenden.

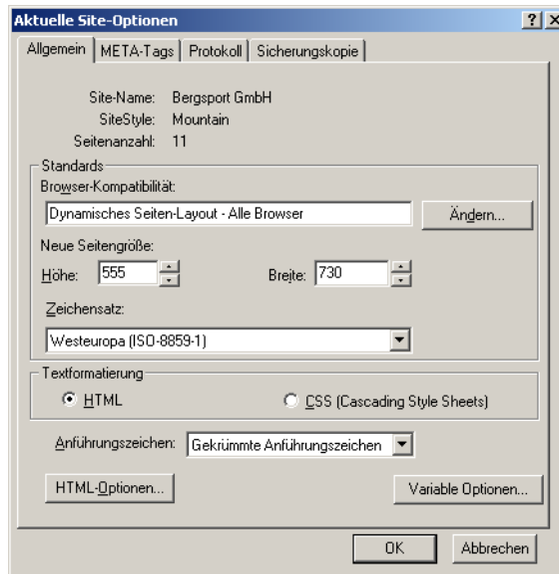
Legen Sie auf der Registerkarte **Aktualisierung** fest, wann eine Überprüfung auf Programmaktualisierungen durchgeführt werden soll.

4. Klicken Sie auf **Abbrechen**, um das Dialogfeld "Optionen" zu schließen.

Anzeigen aktueller Site-Optionen

1. Wählen Sie im Menü **Werkzeuge Optionen>Aktuelle Site** aus.

Das Dialogfeld **Aktuelle Site-Optionen**, auf dem die Registerkarte **Allgemein** zu sehen ist, wird angezeigt.

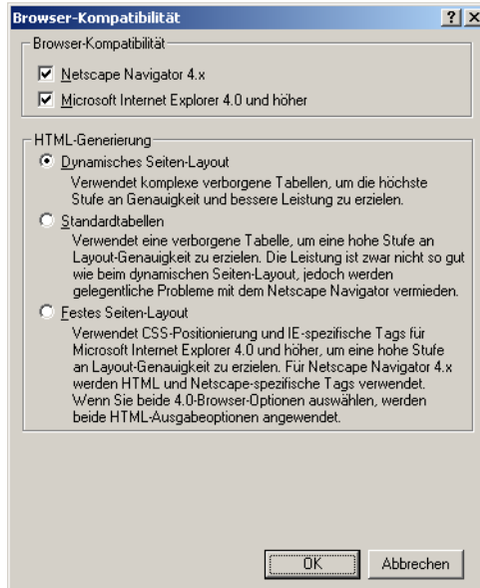


Die Registerkarte **Allgemein** zeigt den Namen der geöffneten Site, den aktuellen SiteStyle, die Anzahl der Seiten und die Standard-Einstellungen für diese Site.

Verwenden Sie das Feld **Browser-Kompatibilität**, um zu definieren, welche Zielbrowser Sie unterstützen möchten.

*Weitere Informationen
hierzu finden Sie in
Kapitel 13, „Unterstützung
von Ziel-Browsern“*

2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Ändern**.



Weitere Informationen hierzu finden Sie in Kapitel 13, „Unterstützung von Ziel-Browsern“

Im Abschnitt **Browser-Kompatibilität** wählen Sie die Browser-Versionen, die Ihre Besucher wahrscheinlich verwenden.

Im Abschnitt "HTML-Generierung" können Sie die von NetObjects Fusion generierten HTML-Standards auswählen.

- ◆ **Dynamisches Seiten-Layout** verwendet komplexe, verdeckte Tabellen, um das höchste Niveau an Layout-Präzision für alle Browser zu erzielen. Dies ist die Standard-Einstellung.
- ◆ **Standardtabellen** unterstützt die ältesten miteinander kompatiblen Browser-versionen. Diese Seiten erreichen die geringste Layout-Genauigkeit, aber die höchste Browser-Kompatibilität.
- ◆ **Dynamisches Seiten-Layout** unterstützt Microsoft Internet Explorer 4.0 und neuere Versionen sowie Netscape Navigator 4.x. Diese Option wird empfohlen, wenn Sie Aktionen von NetObjects Fusion verwenden, und ist bei überlagernden oder überlappenden Objekten erforderlich. Wenn Sie Cascading Style Sheets (CSS) und Ebenen verwenden, erzielt diese Option die höchstmögliche Layout-Genauigkeit mit Microsoft Internet Explorer 4.0 und höher sowie mit Netscape Navigator 4.x.

Weitere Informationen darüber finden Sie in Kapitel 7, "Kontrolle der publizierten Ausgabe", im NetObjects Fusion Benutzerhandbuch.

3. Klicken Sie auf **Abbrechen.**

- ◆ Die Registerkarte **Allgemein** zeigt außerdem die Standard-Seitenbreite und -höhe für neu hinzugefügte Seiten, den Standard-Zeichensatz und die verwendeten Anführungszeichen an.
- ◆ Sie können den HTML-Standard oder die Cascading Style Sheets (CSS) zum Formatieren des Textes auswählen.
- ◆ Im Dialogfeld "HTML-Optionen" geben Sie das Format von Tabellen, Abständen, Zeilenumbrüchen, Wortumbruch, Groß-/Kleinschreibung, Kommentaren und anderen Elementen des von NetObjects Fusion generierten HTML-Codes an.
- ◆ In der Registerkarte **Meta-Tags** geben Sie die Schlüsselwörter für Suchmaschinen und weitere HTML-Meta-Tags wie z.B. den Autor der Site ein.
- ◆ Die Registerkarte **Protokoll** enthält Informationen zum Datum der Erstellung der Site und der letzten Änderung. Im Feld Neueste Änderungen des Abschnitts "Überarbeitungsprotokoll" können Sie Kommentare eingeben.
- ◆ Mit der Registerkarte **Sicherungskopie** zeigen und ändern Sie den Standard-Sicherungsordner, die Konvention der Dateibenennung und die Anzahl aufbewahrter Sicherungskopien.

NetObjects Fusion erstellt automatisch eine Sicherungskopie Ihrer Site mit dem definierten Namen im angegebenen Ordner, wenn Sie das Programm beenden.

4. Klicken Sie auf **Abbrechen.****Site-Gliederung****1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Gliederung** unter der Steuerleiste.**

Die Site-Struktur wird auf der Registerkarte **Gliederung** mit dem Status der ausgewählten Seite oder ihrer untergeordneten Seiten angezeigt.



- ◆ Klicken Sie auf das Plus- oder Minus-Zeichen neben einer Seite, um die Ansicht zu öffnen oder zu schließen.
 - ◆ Wenn Sie die Spalten sortieren möchten, klicken Sie auf die Spaltenüberschrift.
 - ◆ Klicken Sie auf das Symbol für die Homepage, um die ursprüngliche Reihenfolge wiederherzustellen.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Struktur**, um wieder zur Struktur-Ansicht zu wechseln.
- ◆ Klicken Sie auf das Dreieck unter einer Seite, um die Ansicht zu schließen.
 - ◆ Klicken Sie auf das Plus-Zeichen unter einer Seite, um die Ansicht zu öffnen.

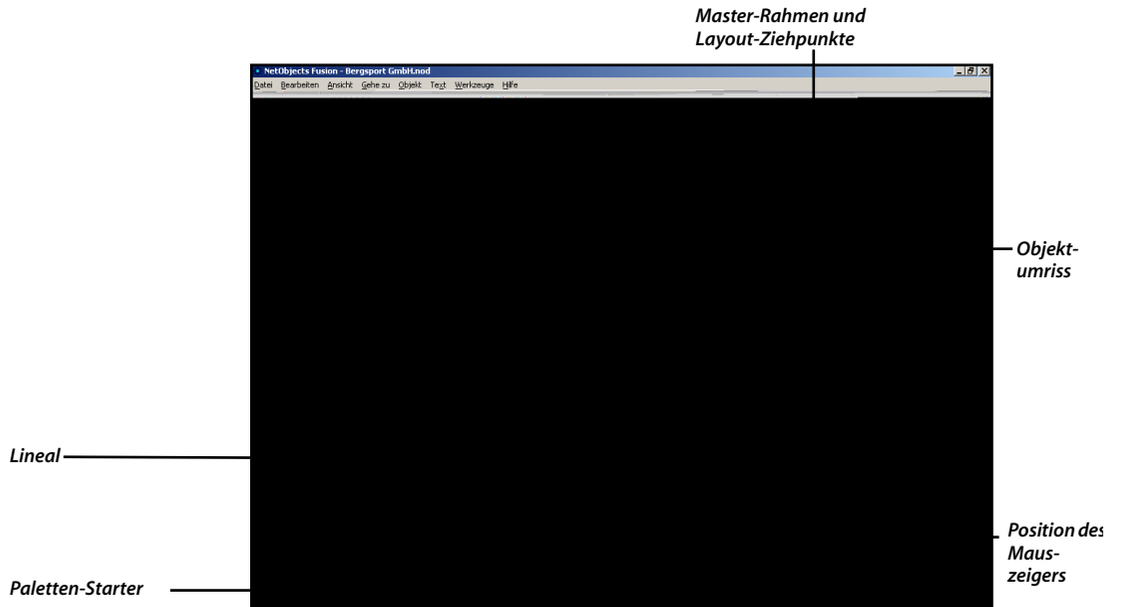
Seiten-Ansicht



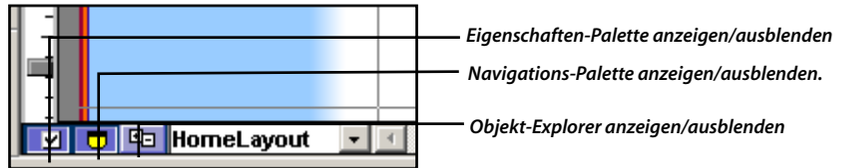
Seite

In der Seiten-Ansicht entwerfen Sie das Layout, fügen Inhalte und Services hinzu und erstellen den Master-Rahmen.

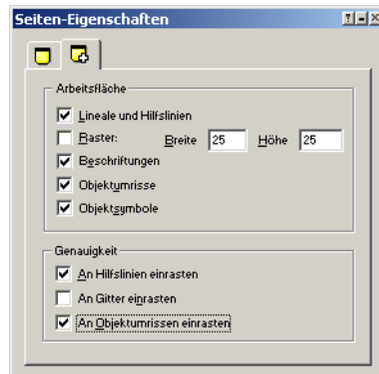
- Wählen Sie die **Homepage** aus und klicken Sie auf die Schaltfläche **Seite** in der Steuerleiste, um zur Seiten-Ansicht zu wechseln.



- ↪ Verwenden Sie die Schaltflächen **Paletten-Starter**, um die Palette **Eigenschaften**, die Palette **Site-Navigation** und **Objekt-Explorer** anzuzeigen oder auszublenden.



- ↪ Wählen Sie **Seiten-Ansicht-Optionen** aus dem Menü **Ansicht** aus oder drücken Sie F12, um die Palette "Seiten-Eigenschaften" anzuzeigen.



- ◆ Die Registerkarte **Ansicht** enthält Optionen, mit denen Sie Lineale und Hilfslinien, das Raster, Beschriftungen, Objektumrisse und Objektsymbole anzeigen oder verbergen können. Außerdem können Sie die Optionen **An Hilfslinien einrasten**, **An Gitter einrasten** und **An Objektumrissen einrasten** aktivieren. Darüber hinaus können Sie die Breite und Höhe des Rasters festlegen.
- ◆ Die Registerkarte **Seite** ähnelt den Registerkarten der Site-Ansicht, in der Sie den Seitennamen, benutzerdefinierte Banner- und Schaltflächennamen und den Seitenstatus festlegen und Kommentare hinzufügen.

Menüs der Seiten-Ansicht

In der Seiten-Ansicht enthält das Menü **Datei** Befehle zum Importieren oder Referenzieren einer HTML-Seite und zum Importieren eines Word-, RTF- (Rich Text Format) oder Textdokuments.

Mit dem Befehl **Rückgängig** aus dem Menü **Bearbeiten** der Seiten-Ansicht können Sie die meisten Aktionen seit dem letzten Wechsel der Seite bzw. der Ansicht rück-gängig machen. Das Menü **Bearbeiten** enthält die Standardbefehle zum Löschen, Verschieben, Kopieren und Einfügen von Objekten. Es verfügt über Optionen zum Auswählen des nächsten oder vorherigen Objekts, Layouts, Master-Rahmens und der Seite sowie Befehle zum Suchen und Ersetzen von Text. Das Menü **Bearbeiten** enthält außerdem die Option **Benutzerdefinierte Namen**, mit der Sie benutzerdefinierte Namen für Banner und Schaltflächen festlegen.

Das Menü **Ansicht** enthält Befehle zum Anzeigen und Ausblenden der Werkzeugleisten, der Eigenschaften-Palette, der Site-Navigations-Palette, des Objekt-Explorers, des Master-Rahmens, der Seiten-Beschriftungen, Objekturnisse, Objektsymbole, Lineale, Hilfslinien und Raster der Seiten-Ansicht. Mit diesem Menü steuern Sie das Einrasten an Hilfs-linien, Rastern und Objekturnissen und ändern den Zoomfaktor.

Mit dem Menü **Gehe zu** wechseln Sie zu den einzelnen Ansichten von NetObjects Fusion, den Registerkarten der **Seiten-Ansicht**, zur nächsten, vorigen, übergeordneten und untergeordneten Seite, zur letzten Ansicht und zu aktuellen Seiten. Außerdem können Sie nach benannten Objekten suchen, einem ausgewählten Link folgen und eine Vorschau der Seite oder der ganzen Site ansehen.

Mit dem Menü **Objekt** bearbeiten Sie ausgewählte Objekte. Dieses Menü enthält Befehle zum Ausrichten, Verteilen, Anordnen, Skalieren, Anzeigen und Verbergen von Objekten. Die Größe des Layouts und des Master-Rahmens können Sie dem größten Objekt anpassen. Sie können Tabellen bearbeiten, Bilddateien in einem externen Editor (z.B. einem Grafikprogramm) öffnen und die ursprüngliche Größe eines Bilds wiederherstellen. Außerdem können Sie Links, Anker und HTML-Tags in ausgewählten Text einfügen.

NetObjects Fusion 7.5 unterstützt Cascading Style Sheets (CSS). Mit CSS können Sie Formatvorlagen angeben und auf ein Textobjekt, eine Seite, Site oder einen SiteStyle anwenden. Weitere Informationen darüber finden Sie in Kapitel 12, "Entwerfen mit Text", im NetObjects Fusion Benutzerhandbuch.

Seiten-Ansicht und Text

Mit Hilfe des Menüs **Text** können Sie nicht gedruckten Text wie z.B. Absatz- und Zeilenumbruchzeichen anzeigen und verbergen. Mit diesem Menü fügen Sie viele Objektarten, HTML-Code, Symbole, Felder und Dateien in ausgewählte Textobjekte ein.

Sie können die Textattribute der von NetObjects Fusion unterstützten Standard-HTML-Formatvorlagen ändern. Durch den Befehl **Formatvorlagen bearbeiten** wird das Dialogfeld "Textformate" angezeigt. Dieses Dialogfeld enthält eine Dropdown-Liste, in der Sie festlegen, ob die bearbeiteten Formatvorlagen auf den SiteStyle, die Site oder die Seite angewendet werden sollen.

In haben Sie Text hinzugefügt und mit Hilfe der Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften" bearbeitet.

Die Änderungen haben sich nur auf das einzelne Textobjekt ausgewirkt. Sie können Textattribute auch in der Design-Ansicht bearbeiten. Sie werden dann auf den gesamten SiteStyle, d. h. auf alle Sites, die diesen SiteStyle verwenden, angewendet.

Layout-Eigenschaften

➤ Klicken Sie auf das Layout, um es auszuwählen, damit die Layout-Beschriftung markiert ist und die **Layout-Eigenschaften** angezeigt werden.

Die Palette "Layout-Eigenschaften" enthält drei Registerkarten.



Die Registerkarte **Allgemein** enthält den Layout-Namen, der normalerweise dem Seitennamen entspricht. In dieser Registerkarte werden außerdem die Layout-Breite und -Höhe, die Sie ändern können, aufgeführt. Des Weiteren werden Breite und Höhe der resultierenden Seite angezeigt, die automatisch angepasst werden. Die Seitenbreite bzw. -höhe entsprechen der Summe des Layouts und des Master-Rahmens. Die veränderte Layout-Größe wirkt sich nicht auf die Größe des Master-Rahmens, sondern auf die Seitengröße aus.

- ◆ Im Abschnitt "HTML-Ausgabe" können Sie den HTML-Standard für das Publizieren dieses Layouts ändern. Ändern Sie diesen HTML-Standard nur, wenn Sie eine Einstellung benötigen, die von der Einstellung **Browser-Kompatibilität**, die für die gesamte Site ausgewählt ist, abweicht. Diese Einstellungen werden unter "Anzeigen aktueller Site-Optionen" auf Seite 45 beschrieben.
- ◆ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Anzeigen**, um die Tabellen zu sehen, die NetObjects Fusion von Ihrem Seiten-Layout erstellt. Die dicken Linien zeigen an, wie die Seite in Tabellen eingeteilt wird. Die Priorität von Spalten oder Zeilen in dieser Anordnung hängt davon ab, ob Sie die Option **Spalten** oder **Zeilen** aktiviert haben.
- ◆ Diese Registerkarte enthält ebenfalls Optionen, mit denen Sie das Layout in ein Formular umwandeln und/oder im Browser zentrieren können. Mit der HTML-Schaltfläche können Sie Ihren eigenen HTML-Code zwischen die <HEAD>-Tags, in den <BODY>-Tag oder am Anfang des Haupttextes einfügen.

In der Registerkarte **Hintergrund** wählen Sie die Farbe, das Bild oder den Sound für den Layout-Hintergrund aus. In der Standard-Einstellung, **Automatisch**, wird die Hintergrundfarbe bzw. das Hintergrundbild verwendet, die/das im SiteStyle angegeben wurde. Wenn nichts angegeben wurde, wird der Standardhintergrund des Browsers verwendet.

In der Registerkarte **Aktionen** weisen Sie dem Layout eine Aktion (z.B. einen Übergang oder eine Bewegung) zu, wenn es im Browser angezeigt wird.

Master-Rahmen-Eigenschaften

- ☞ Klicken Sie in den Master-Rahmen, damit die Master-Rahmen-Beschriftung markiert ist und die **Master-Rahmen-Eigenschaften** angezeigt werden.



Die Registerkarte **Allgemein** enthält den Namen des Master-Rahmens, der der aktuellen Seite zugewiesen ist, und eine Schaltfläche zum Hinzufügen und Bearbeiten von Master-Rahmen.

Die Registerkarte zeigt ebenfalls die Größe des **linken, rechten, oberen** und **unteren** Rands des Master-Rahmens, den Sie jeweils ändern können, an. Eine Änderung dieser Maße kann eine Änderung der Seitengröße bewirken; die Layout-Größe wird jedoch nicht beeinflusst.

In der Registerkarte **Automatische Frames** aktivieren Sie die Ränder des Master-Rahmens, und in der Registerkarte **Aktionen** weisen Sie dem Master-Rahmen Aktionen zu.

Lineale, Ziehpunkte und Hilfslinien

Die Lineale werden mit der Maßeinheit angezeigt, die in der Registerkarte **Programm** des Dialogfelds **Anwendungsoptionen** (Zugriff über das Menü **Werkzeuge**) festgelegt wurde. Die Standard-Einstellung ist Pixel. Das horizontale, obere Lineal zeigt die Seitenbreite an, die standardmäßig 730 Pixel beträgt. Das vertikale, seit-liche Lineal zeigt die Seitenhöhe an, die standardmäßig 555 Pixel beträgt.

Verschieben Sie zu diesem Zeitpunkt noch keine Ziehpunkte des Layouts oder Master-Rahmens.

Jedes Lineal enthält zwei Master-Rahmen-Ziehpunkte (einen an jedem Ende) und dazwischen einen Layout-Ziehpunkt. Ziehen Sie an diesen Ziehpunkten, um die Ränder und Layout-Größe des Master-Rahmens zu verändern.

Horizontales Lineal



Sie können zusätzliche Ziehpunkte für Hilfslinien erstellen und verschieben.

Hilfslinien dienen zum Ausrichten von Objekten. Klicken Sie an der Stelle auf das Lineal, an der Sie eine neue Hilfslinie erstellen möchten. Hilfslinien sind farbkodiert:

- ◆ Wenn der Master-Rahmen ausgewählt ist, erhalten Hilfslinien, die Sie erstellen, eine rote Farbe und werden auf allen Seiten, die den aktuellen Master-Rahmen verwenden, angezeigt.
- ◆ Wenn das Layout ausgewählt ist, erhalten Hilfslinien, die Sie erstellen, eine blaue Farbe und werden nur auf der aktuellen Seite angezeigt.

Ziehen Sie am Ziehpunkt zum Verschieben. Wenn Sie eine Hilfslinie löschen möchten, ziehen Sie ihren Ziehpunkt vom Lineal herunter.

Mit dem Befehl **Rückgängig** des Menüs **Bearbeiten** setzen Sie die Randpositionen zurück.

Hinweis: Sie können einen Rand-Ziehpunkt nicht verschieben, wenn der Master-Rahmen oder das Layout dadurch wegen der zu geringen Größe kein Objekt (z.B. ein Banner, eine Schaltflächen-Navigationsleiste, Text, ein Bild oder ein anderes Objekt) enthalten könnte.

Site-Navigations-Palette



Site-Navigations-Paletten-Schaltfläche

- ☞ Klicken Sie ggf. auf die Schaltfläche **Site-Navigations-Palette** im unteren Bereich des Seiten-Ansicht-Fensters, um die Palette **Site-Navigation** zu öffnen.



Wenn Sie in diesem Fenster auf eine Seite doppelklicken, wird sie in der Seiten-Ansicht geöffnet.

Links

1. Wählen Sie das Logo "Erstellt mit NetObjects Fusion" unten im Master-Rahmen der Homepage aus.



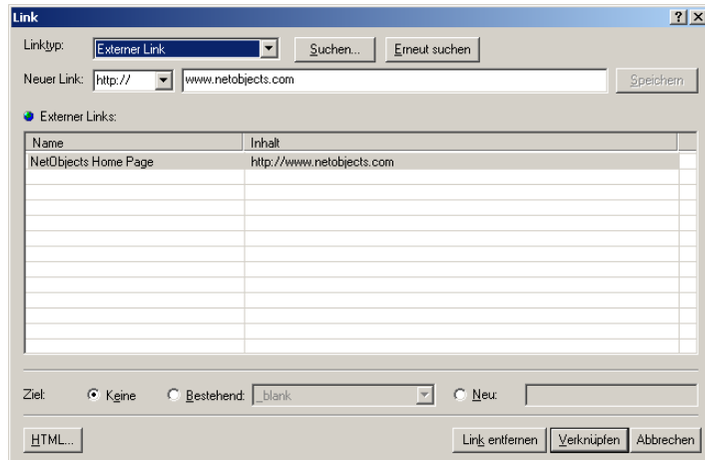
Link-Symbol

Beachten Sie das kleine blau-weiße Symbol auf diesem Bild. Dies ist das **Link**-Symbol, d. h., dieses Bild ist mit einem Link verknüpft. Dieses und andere Objektsymbole sind sichtbar, wenn die Option **Objektsymbole** im Menü **Ansicht** aktiviert ist.

Wenn Sie das Bild auswählen, wird die Palette "Bild-Eigenschaften" angezeigt.

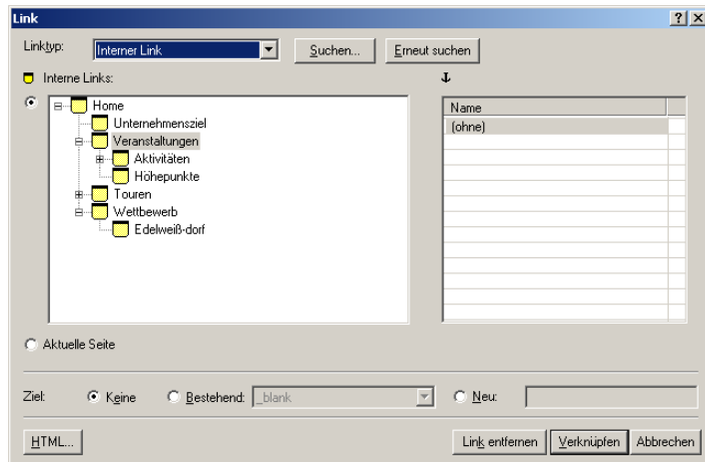


2. Klicken Sie auf der Registerkarte **Allgemein** auf die Schaltfläche **Link**. Das Dialogfeld **Link** mit der Registerkarte **Externer Link** wird angezeigt.



Die Informationen auf dieser Registerkarte geben an, dass der Besucher durch Klicken auf das Logo von NetObjects Fusion auf eine externe URL-Site gelangt – in diesem Fall die Homepage von NetObjects Fusion: www.netobjects.com.

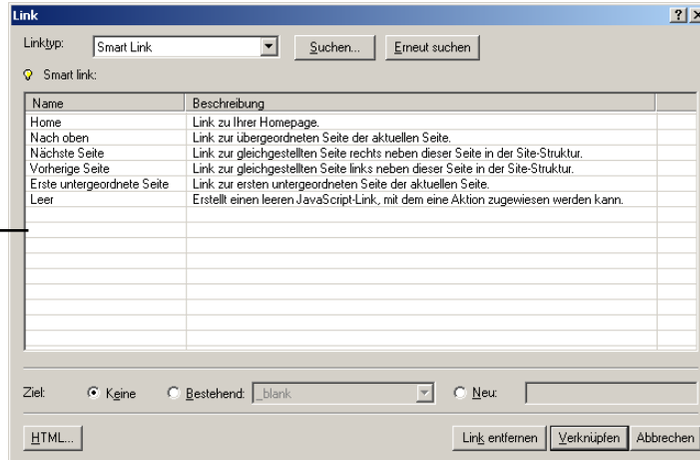
3. Wählen Sie in der Liste **Interner Link** **Link-Typ** aus.



Ein interner Link ist eine Verknüpfung zu einer Seite innerhalb Ihrer Site.

4. Wählen Sie **Smart Link** aus der Liste **Link-Typ**.

Wählen Sie die Option "Leer" aus, wenn Sie einen leeren Link erstellen möchten, dem Sie Skripts oder Aktionen hinzufügen können.



Die Registerkarte **Smart Link** enthält Links, die sich relativ zur aktuellen Seite z.B. auf eine Ebene nach oben oder auf die nächste oder die vorherige Seite beziehen. Diese Links werden bei Änderungen der Site-Struktur automatisch aktualisiert.

Wählen Sie **Datei-Link** als den **Link-Typ** aus, um den Pfad und den Namen einer Datei einzugeben, die in das Browser-Fenster geladen wird, wenn der Site-Besucher auf den Link klickt.

5. Klicken Sie auf **Abbrechen**, um das Dialogfeld zu schließen.

HTML-Quelltext-Ansicht

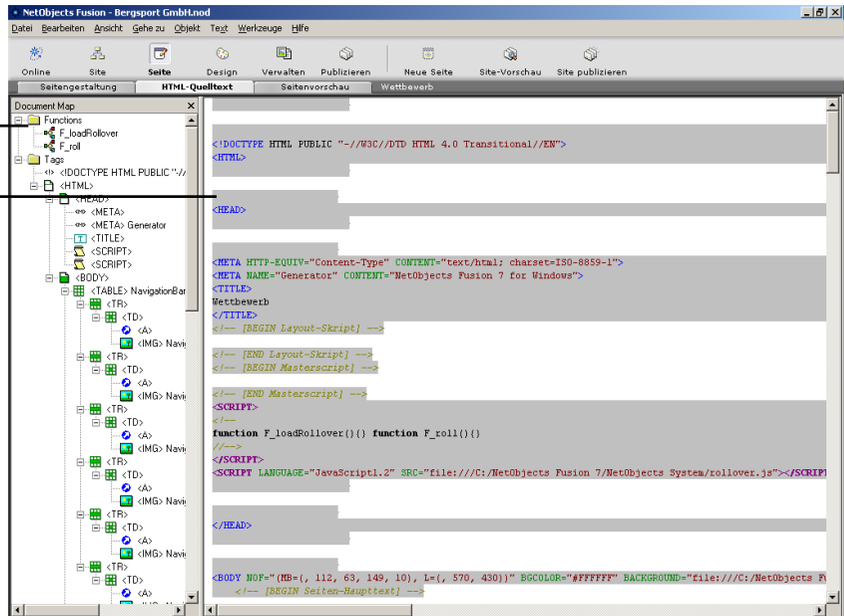
Weitere Informationen darüber finden Sie in Kapitel 27, "Die direkte Verwendung von HTML-Code", im NetObjects Fusion Benutzerhandbuch.

Auf der Registerkarte **HTML-Quelltext** der Seiten-Ansicht können Sie den von NetObjects Fusion generierten HTML-Code anzeigen und Ihren eigenen HTML-Code oder anderen Code an bestimmten Stellen einfügen.

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **HTML-Quelltext**.

Dokument-Liste

HTML-Quelltext-Editor



Auf der linken Seite wird die Dokument-Liste angezeigt. In der Dokument-Liste wird jede Funktion ganz oben aufgeführt. Der Ordner "Functions" enthält die JavaScript-Funktionen für die Rollover-Schaltflächen in der Schaltflächen-Navigationsleiste.

2. Klicken Sie auf das Minus-Zeichen (-) neben dem Ordner "Functions", um ihn zu schließen.

Die Dokument-Liste zeigt alle HTML-Tags der Seite mit jeweils einem erklärenden Symbol daneben an.

- ◆ Klicken Sie auf ein Minus-Zeichen (-), um die Tag-Liste zu schließen und auf ein Plus-Zeichen (+), um sie zu öffnen.
- ◆ Klicken Sie auf das X, um die Dokument-Liste zu schließen. Klicken Sie mit der rechten Maustaste in das Fenster und wählen Sie aus dem Kontextmenü **Dokument-Liste** aus, um sie wiederherzustellen.

- ◆ Doppelklicken Sie auf ein Element in der Dokument-Liste, um ihre Code-Anfangszeile im HTML-Quelltext-Editor zu markieren. Doppelklicken Sie z.B. auf das letzte Element in der Dokument-Liste, **Picture3**, um den HTML-Code für das Bild **ImageMap.jpg**, das Sie in Kapitel 1 hinzugefügt haben, anzuzeigen.
- ◆ Ziehen Sie die Spaltentrennlinie, um die Breite der Dokument-Liste zu ändern.

Der HTML-Quellcode-Editor auf der rechten Seite des Fensters zeigt den HTML-, JavaScript- oder anderen Code, aus dem die Seite besteht. Der von NetObjects Fusion generierte Code enthält komplexe Tabellen. Er wird auf einem grauen Hintergrund angezeigt und kann nicht bearbeitet werden. Damit der Code einfacher zu lesen ist, wird jedes Sprachelement in einer besonderen Farbe dargestellt.

Sie können Code an jeder beliebigen weißen Stelle im HTML-Quelltext-Editor einfügen. Sie können auch mit Hilfe der Schaltfläche **HTML**, die in vielen Dialogfeldern enthalten ist, HTML-Code oder Code anderer Art in die Seite einfügen.

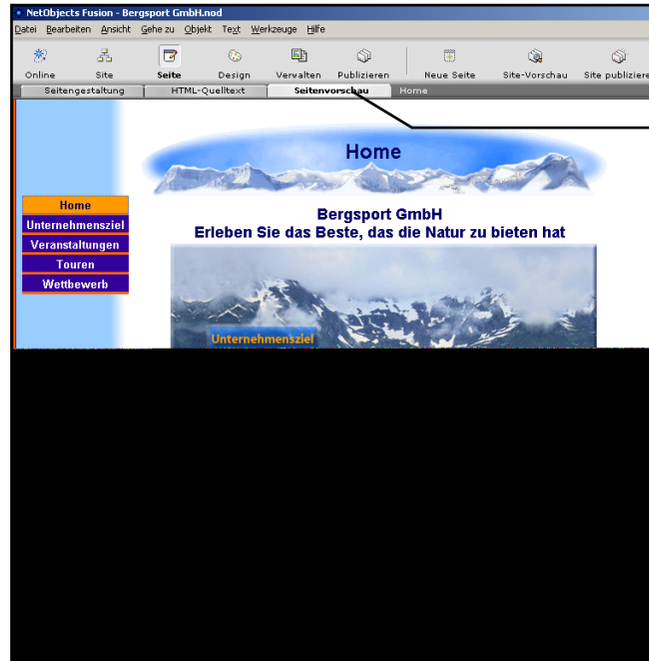
Mit den blauen Plus- (+) und Minus-Zeichen (-) im HTML-Quelltext-Editor öffnen und schließen Sie die Ansicht.

Mit dem Befehl **Suchen** des Menüs **Bearbeiten** können Sie nach Text in der Ansicht "HTML-Quelltext" suchen. Sie könnten beispielsweise ImageMap im Dialogfeld "Suchen" eingeben und auf die Schaltfläche **Weitersuchen** klicken, um den HTML-Code für das Bild ImageMap.jpg, das Sie der Homepage hinzugefügt haben, zu lokalisieren.

Registerkarte "Seitenvorschau"

In der Seiten-Ansicht können Sie sich eine Vorschau der aktuellen Seite anzeigen lassen, ohne zu einer anderen Ansicht zu wechseln oder einen externen Browser aufzurufen.

- Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau**, um eine Vorschau der aktuellen Seite anzuzeigen.



Registerkarte
"Seitenvorschau"

Design-Ansicht



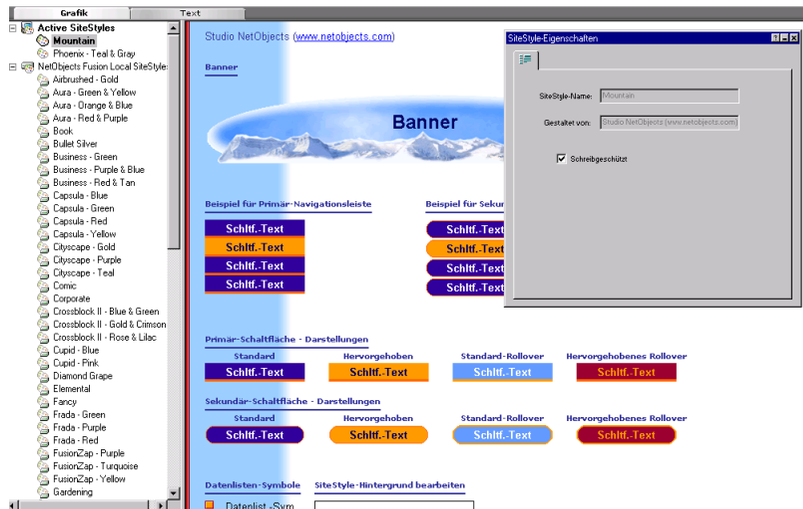
Design

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Design**, um zur Design-Ansicht zu wechseln.

In Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, haben Sie bereits gesehen, wie Sie SiteStyles in der Design-Ansicht anzeigen und zuweisen.

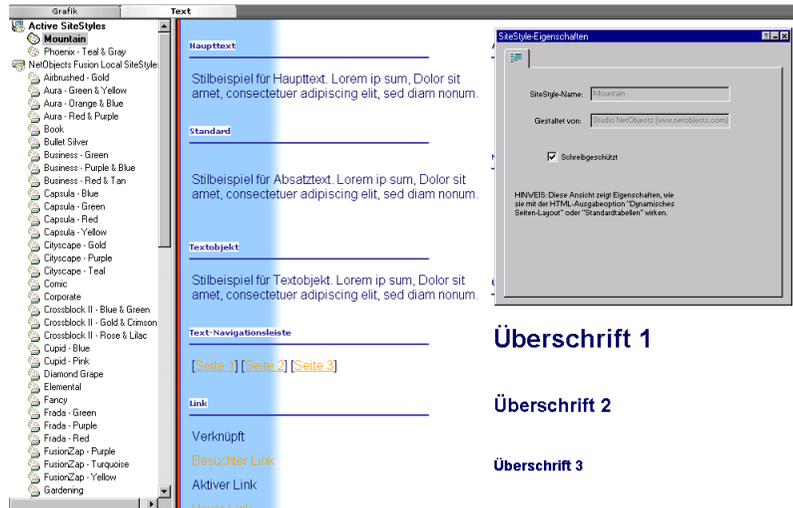
Sie können in dieser Ansicht Ihre eigenen SiteStyles erstellen und bereits vorhandene SiteStyles bearbeiten.

Das Menü **Stil** enthält Befehle zum Erstellen eines neuen SiteStyles, zur Online-Suche von SiteStyles, zum Hinzufügen und Entfernen von SiteStyles, zum Aktualisieren der Liste der SiteStyles und zum Bearbeiten von Formatvorlagen. Sie können einen SiteStyle bearbeiten, indem Sie das Kontrollkästchen **Schreibgeschützt** in der Palette "SiteStyle-Eigenschaften" deaktivieren.



Die Steuerleiste enthält in der Design-Ansicht die Schaltfläche **Zuweisen**, mit der Sie Ihrer Site den angezeigten SiteStyle zuweisen können, und die Schaltfläche **Online-SiteStyles**, die den NetObjects Online-Style Viewer startet. Sie können nach zusätzlichen SiteStyle suchen und diese herunterladen, um sie in Ihren Sites zu verwenden.

2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Text**, um die Texteingstellungen des SiteStyles anzuzeigen.



Mit der Registerkarte **Text** der Design-Ansicht legen Sie Textattribute für HTML-Text-Tags und Objekte fest, die von NetObjects Fusion 7.5 unterstützt werden.

Wenn Sie Textattribute für das **Haupttext**-Element angeben, werden die Attribute automatisch für alle Textobjekte und Tags der Ansicht verwendet. Sie können jedes Objekt bearbeiten, um weitere Attribute festzulegen.

In der Eigenschaften-Palette können Sie in der Seiten-Ansicht markierten Text formatieren. Diese Formatierung hebt die Text Einstellungen des SiteStyles auf.

Wenn Sie dem Layout Text hinzufügen, wird er automatisch in der Schriftart und in dem Schriftschnitt angezeigt, der in der Design-Ansicht festgelegt wurde. Sie können die Einstellungen für das Textobjekt aufheben, indem Sie den Text markieren und in der Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften" ändern.

Falls keine Textattribute in dem HTML-Code festgelegt sind, der auf den Browser übertragen wird, verwendet der Browser die eigenen Standards. In NetObjects Fusion ist immer ein SiteStyle zugewiesen, die meisten Text-Einstellungen der SiteStyles sind allerdings **Automatisch**, d. h., der Standard wird verwendet. Der Standard ist die Browser-Einstellung, wenn diese nicht durch eine Einstellung des SiteStyles, der Site, der Seite oder des Textobjekts aufgehoben wird.

SiteStyles sind für jede Site auf dem Rechner verfügbar, d. h., wenn Sie eine Text-Einstellung eines SiteStyles ändern, ist jede Site, die den SiteStyle verwendet, davon betroffen. Sie können aber auch nur die Textattribute der derzeit geöffneten Site ändern, indem Sie den Befehl **Formatvorlagen bearbeiten** des Menüs **Objekt** der Seiten-Ansicht verwenden.

Verwalten-Ansicht



Verwalten

In der Verwalten-Ansicht verwalten Sie alle Assets Ihrer Site. Als Assets werden die Dateien bezeichnet, die Sie Ihrer Site hinzufügen, wie z.B. Bild-, Audio-, Filmdateien usw.

1. Klicken Sie auf der Steuerleiste auf die Schaltfläche **Verwalten**.

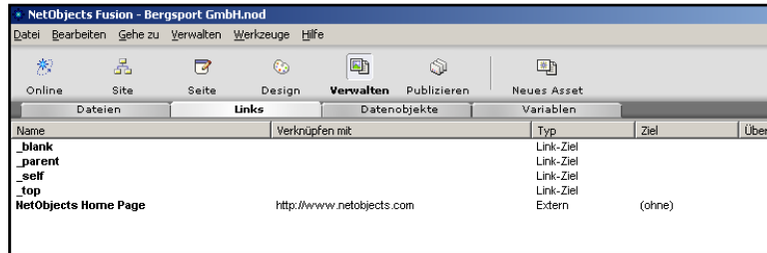
Die Verwalten-Ansicht wird mit der ausgewählten Registerkarte **Dateien** angezeigt.

NetObjects Fusion - Bergsport GmbH.nod						
Datei Bearbeiten Gehe zu Verwalten Werkzeuge Hilfe						
Dateien		Links		Datenobjekte		Variablen
Name	Typ	In Verwendung	Speicherort	Größe	Datum	Überprüft
BuiltWithNOF	Bild	Ja	C:\NetObjects Fusion 7\User Sites\Bergsport GmbH\Assets\BuiltWithNOF.gif	2 KB	18/05/01 11:38:46	
ImageMap	Bild	Ja	C:\NetObjects Fusion 7\Tutorial\imageMap.jpg	49 KB	19/01/00 12:08:32	

In der Datei-Ansicht sind alle Datei-Assets der Site aufgeführt. In den Spalten dieser Ansicht werden der Dateiname, Typ, Verwendungsstatus, Pfad, Größe und Erstellungsdatum eines Assets angezeigt. Die Spalte **Überprüfungsstatus** zeigt die Ergebnisse des Befehls **Alle Datei-Assets überprüfen** des Menüs **Verwalten** an und informiert darüber, ob das Asset sich tatsächlich an der Position befindet, die der Pfad angibt.

Sie können auf eine Spaltenüberschrift klicken, um nach dieser Überschrift zu sortieren, und die Breite der Spalten durch Verschieben der Spaltentrennlinien ändern.

2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Links**.



Die Links-Ansicht enthält alle derzeit in der Site registrierten Links, einschließlich der vorgegebenen Link-Ziele. Die Schaltflächen- und Text-Navigationsleisten enthalten zwar auch Links, diese werden jedoch intern von NetObjects Fusion verwaltet und sind aus diesem Grund hier nicht aufgelistet.

Der einzige gegenwärtig zugewiesene Link dieser Site ist der externe Link **NetObjects Home Page**, den Sie kennen gelernt haben, als Sie unter "Links" auf Seite 57 das Logo "Erstellt mit NetObjects Fusion" auswählten.

Die Registerkarten **Datenobjekte** und **Variablen** zeigen die in der Site verwendeten Datenobjekte und Variablen an. Die Standardeinträge sind ein Datenobjekt mit dem Namen **Beispiel** und eine Variable mit der Bezeichnung **MeineAdresse**. Datenobjekte definieren Datenbankinformationen von internen wie auch von externen Quellen. In der Verwalten-Ansicht können Sie benutzerdefinierte Variablen, die in der Site eingesetzt werden, erstellen, bearbeiten und löschen.

Das Menü **Verwalten** variiert leicht, abhängig von der derzeit ausgewählten Registerkarte. Normalerweise enthält es Befehle zum Hinzufügen eines neuen Assets, Löschen aller nicht benötigten Datei-Assets, Öffnen eines Assets und Überprüfen aller Assets.

Publizieren-Ansicht

In der Publizieren-Ansicht legen Sie Publikationsparameter fest und bestimmen, ob lokal auf Ihrem Rechner (zum Testen) oder fern auf einem Web-Server (für die Öffentlichkeit) publiziert wird.



Publizieren

➤ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Publizieren**, um zur Publizieren-Ansicht zu wechseln.

In NetObjects Fusion können Sie die Verzeichnisstruktur angeben, die Sie auf Ihrem Web-Server publizieren möchten. Diese Struktur wird standardmäßig in

einem besonderen Verzeichnis "Publish" im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites erstellt.



Das Fenster der Publizieren-Ansicht zeigt auf der linken Seite die Verzeichnisstruktur an, die auf Ihren Server geladen wird, und auf der rechten Seite Beschreibungen.

Bestimmen Sie mit dem Befehl **Dateien anordnen** des Menüs **Publizieren**, wie die Dateien in der Publizieren-Ansicht angezeigt und auf den Web-Server übertragen werden sollen. Diese Ansicht zeigt das Publizieren **von Asset-Typ**, wobei sich die Assets in einem bestimmten Verzeichnis und die **HTML-Dateien** in einem anderen Verzeichnis befinden. Sie können mit einer unstrukturierten Verzeichnisstruktur publizieren, wobei sich alle Assets und Dateien im selben Verzeichnis befinden, oder auch nach Site-Struktur, wobei sich alle .html- und Asset-Dateien für dieselbe Seite in einem Ordner desselben Namens befinden und sich die Datei index.html sowie alle Banner, Schaltflächen und sonstigen NetObjects Fusion Dateien im Hauptverzeichnis befinden. Außerdem besteht die Möglichkeit, eine eigene benutzerdefinierte Verzeichnisstruktur anzulegen.

Die Spalten zeigen den Dateinamen des Assets bzw. der.html-Datei, den Typ und Attribute an. Zudem wird angegeben, ob fern oder lokal publiziert wurde.

Die Steuerleiste der Publizieren-Ansicht enthält die Schaltflächen **Publizierungseinstellungen** und **Site publizieren**.

- ◆ Mit **Publizierungseinstellungen** legen Sie lokale und ferne Publizierungsprofile fest.
- ◆ Die Schaltfläche **Site publizieren** dient zum Publizieren der Site. Im Dialogfeld "Site publizieren" können Sie eine Seite, einen Abschnitt oder eine ganze Site auswählen und wahlweise alle oder nur geänderte Assets publizieren.

Mit dem Befehl **Dateien auf Server übertragen** im Menü **Publizieren** können Sie die Site auf einen Web-Server übertragen.

Mit Hilfe des Befehls **Serverinhalt anzeigen/löschen** des Menüs **Publizieren** können Sie Dateien des lokalen bzw. des fernen Computers anzeigen oder löschen.

Da einige Komponenten von NetObjects Fusion und einige Komponenten anderer Anbieter im <Head>-Tag der HTML-Seite und andere Komponenten im BODY-Tag publiziert werden müssen, können Sie die Reihenfolge, mit der Komponenten publiziert werden sollen, mit Hilfe des Befehls **Komponenten publizieren** des Menüs **Publizieren** bestimmen.

Wie geht es weiter?

Damit ist Ihre Einführung in NetObjects Fusion 7.5 abgeschlossen. Jetzt verstehen Sie, wie die Site-Entwicklung von Ansicht zu Ansicht vorangeht und was in jeder Ansicht im Wesentlichen zu tun ist. Außerdem wissen Sie, wie Sie Optionen für das Programm und für die Site festlegen.

Alle in diesem Kapitel behandelten Konzepte werden im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* und in der Online-Hilfe ausführlich erklärt.

Fahren Sie nun mit der nächsten Lektion, Kapitel 4, „Entwerfen der Site-Navigation“, und den übrigen Lektionen fort und lernen Sie, wie Sie NetObjects Fusion für sich arbeiten lassen.

Entwerfender Site-Navigation

Nachdem Sie nun eine Site-Struktur entwickelt haben und mit den Grundfunktionen von NetObjects Fusion vertraut sind, können Sie die Site-Navigation so einrichten, dass die Besucher sich leicht zwischen den Seiten hin- und herbewegen können.

Sie können die Lektionen dieses Kapitels abschließen, wenn Sie die Schritte zur Erstellung der Bergsport GmbH-Site in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, befolgt haben.

In dieser Übung werden folgende Aufgaben erläutert:

- ◆ **Erstellen eines neuen Master-Rahmens.**
- ◆ **Erstellen einer Grafik mit verknüpften Hotspots.**
- ◆ **Verwenden Sie JavaScript Submenüs**
- ◆ **Erstellen einer benutzerdefinierten Navigationsleiste.**

Erstellen eines neuen Master-Rahmens

Zur individuellen Gestaltung der Homepage können Sie, anstatt der Schaltflächen-Navigationsleiste die Bergsport GmbH-Grafik als eine Navigationshilfe verwenden. Damit fügen Sie den Schaltflächenbezeichnungen auf der Grafik Hotspots hinzu und verknüpfen sie mit den entsprechenden Seiten.

Wenn Sie die Navigationsleiste mit den Schaltflächen entfernen, bevor Sie einen neuen Master-Rahmen erstellen, entfernen Sie die Navigationsleiste von jeder Seite der Site, die den DefaultMasterBorder verwendet.

Da die Hotspots als Navigationshilfe für die Seite dienen, können Sie die Navigationsleiste aus der Homepage entfernen. Hierzu erstellen Sie einen speziellen Master-Rahmen für die Homepage und entfernen anschließend seine Navigationsleiste.

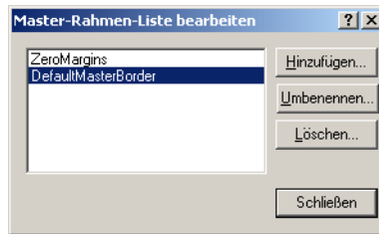
1. Öffnen Sie die Site Bergsport GmbH.
2. Zeigen Sie in der Seiten-Ansicht die Seite **Home** an.
3. Klicken Sie in den leeren Bereich des Master-Rahmens, damit die Palette "Master-Rahmen-Eigenschaften" angezeigt wird.



Das Feld **Name** zeigt den Master-Rahmen an, der der Seite zugewiesen ist: DefaultMasterBorder, den Standard-Master-Rahmen. Diese Dropdown-Liste zeigt alle Master-Rahmen der offenen Site.

NetObjects Fusion bietet auch einen Master-Rahmen **ZeroMargins**, der alle Ränder auf null setzt, so dass Sie Seiten ohne Ränder erstellen können.

4. Klicken Sie auf der Registerkarte **Allgemein** der Palette "Master-Rahmen-Eigenschaften" auf die Schaltfläche **Hinzufügen/Bearbeiten**.



5. Klicken Sie im Dialogfeld "Master-Rahmen-Liste bearbeiten" auf die Schaltfläche **Hinzufügen**.
6. Geben Sie im Feld **Name** des Dialogfelds "Neuer Master-Rahmen" Folgendes ein:

HomeMasterRahmen

Belassen Sie ihn auf der Grundlage des DefaultMasterBorders.



7. Klicken Sie auf **OK**.

Der neue Name des Master-Rahmens wird in der Eigenschaften-Palette angezeigt, und die Dropdown-Liste **Name** zeigt nun drei Master-Rahmen an, wobei der HomeMasterRahmen ausgewählt ist.



8. Wählen Sie die Navigationsleiste im linken Master-Rahmen aus und drücken Sie anschließend die Entf-Taste.



Dadurch wird die Navigationsleiste aus dem Master-Rahmen "HomeMasterRahmen", der nur der Homepage zugewiesen ist, entfernt. Die anderen Seiten verwenden weiterhin den "DefaultMasterBorder" und behalten so die Navigationsleiste bei.

Erstellen einer Imagemap

Eine Imagemap ist eine Grafik mit verknüpften Bereichen, den so genannten Hotspots.



"Hotspot:
Rechteck"
Werkzeug

1. Klicken Sie auf der Werkzeugleiste **Standard** auf das Werkzeug **Hotspot: Rechteck**.

Wenn das Werkzeug **Rechteck** nicht angezeigt wird, dann richten Sie den Maus-zeiger auf das Werkzeug **Hotspot**, halten Sie die linke Maustaste gedrückt und wählen Sie in der Klappleiste die Option **Rechteck** aus.

2. Bewegen Sie den Mauszeiger über das Bild.

Ein breiter Rahmen umgibt das Bild, wodurch angezeigt wird, dass es zum Einfügen der Hotspots ausgewählt wurde.



Der breite Rahmen zeigt an, dass das Bild zum Einfügen der Hotspots ausgewählt wurde.

3. Ziehen Sie auf der Grafik mit dem sichtbaren breiten Rahmen ein Feld um die Schaltfläche **Unternehmensziel**.

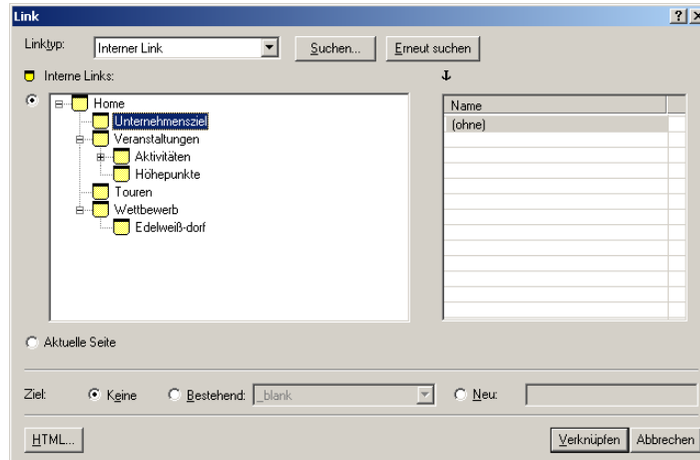
Erstellen einer Imagemap

Ziehen eines Hotspots



Das Dialogfeld **Link** erscheint.

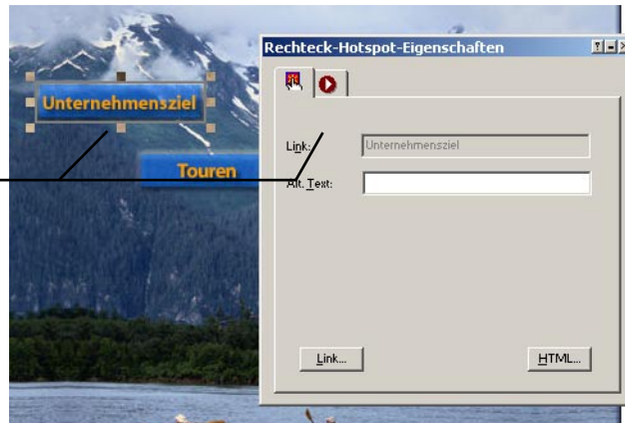
4. Wählen Sie **Interner Link** als **Link-Typ** aus.
5. In der Site-Struktur wählen Sie die Seite **Unternehmensziel** aus.



6. Klicken Sie auf **Link**.

Der rechteckige Hotspot wird ausgewählt im Bild angezeigt, und die Eigenschaften-Palette zeigt die **Rechteck-Hotspot-Eigenschaften**.

Der Hotspot und seine Eigenschaften



7. Platzieren Sie den Mauszeiger über einem Ziehpunkt. Wenn sich der Mauszeiger in einen Doppelpfeil verwandelt, können Sie den Ziehpunkt des Hotspots verschieben, um seine Größe anzupassen.
8. Doppelklicken Sie auf das Werkzeug **Hotspot: Rechteck**, um zu verhindern, dass es wieder zum Werkzeug **Auswahl** wird.
9. Ziehen Sie ein Rechteck um die Schaltfläche **Touren**.
Es erscheint wieder das Dialogfenster **Link**.
10. Doppelklicken Sie in der Site-Struktur auf **Nächste Tour**, um den Link zu erstellen.
11. Ziehen Sie auf die gleiche Art ein Hotspot-Rechteck um die Schaltfläche **Veranstaltungen** und verknüpfen Sie sie mit der Seite "Veranstaltungen" und anschließend um die Schaltfläche **Wettbewerb** und verknüpfen diese mit der Seite "Wettbewerb".

Wenn Sie die Hotspot-Umrahmungen ausschalten möchten, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen Hotspots anzeigen auf der Registerkarte Allgemein der Palette "Bild-Eigenschaften".





Werkzeug "Auswahl"

12. Klicken Sie auf das Werkzeug **Auswahl**.

13. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Banner und wählen Sie aus dem Kontextmenü **Objekt löschen** aus.

Ziehpunkt für den oberen Master-Rahmen



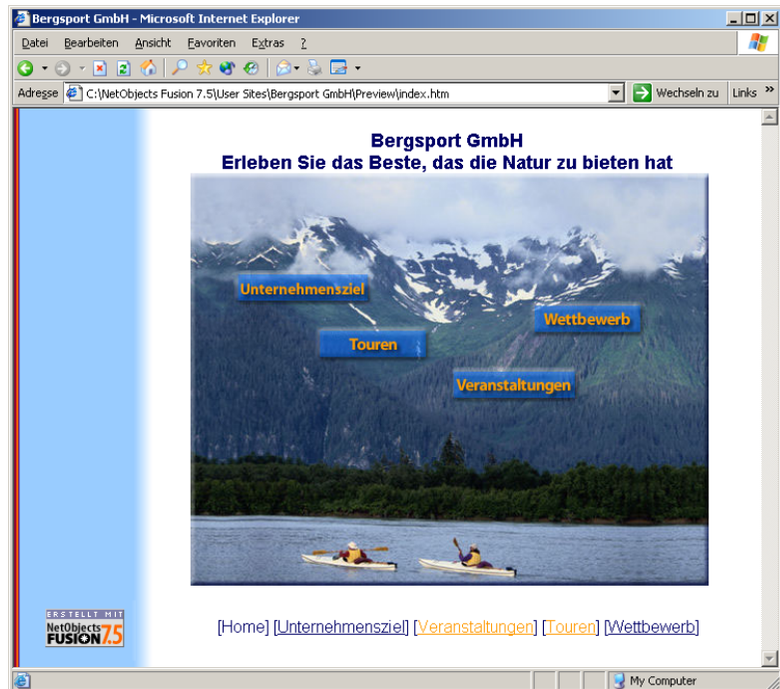
14. Verschieben Sie den Ziehpunkt für den oberen Master-Rahmen so lange nach oben, bis die QuickInfo **20** anzeigt.



Site-Vorschau

15. Klicken Sie in der Steuerleiste auf die Schaltfläche **Site-Vorschau**, um eine Vorschau der gesamten Site zu sehen, und klicken Sie auf die Hotspots der Homepage, um die internen Links zu testen.

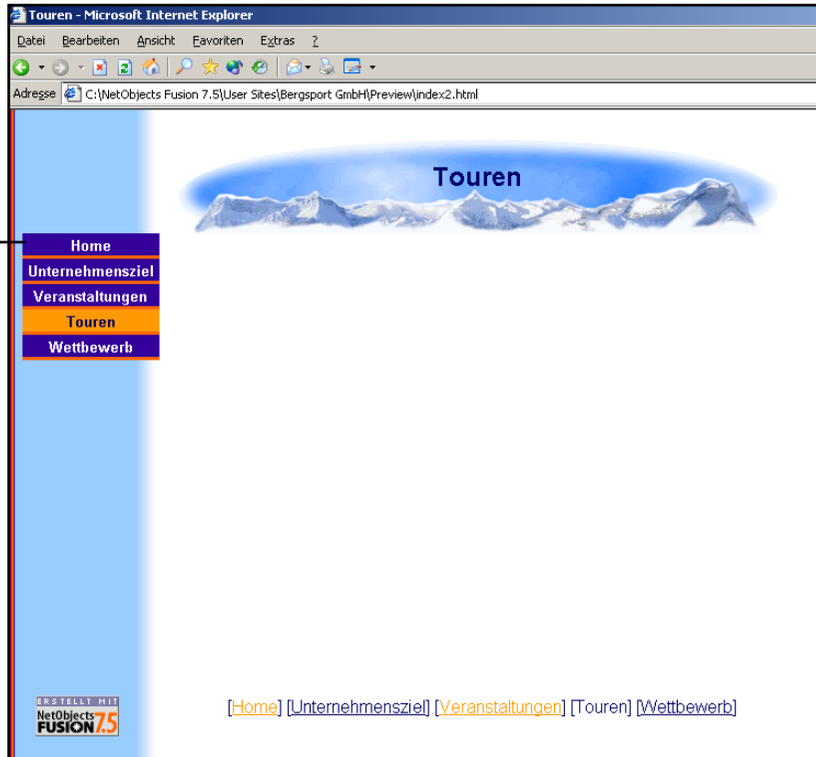
Die Registerkarte
Seitenvorschau der Seiten-
Ansicht zeigt nur die
Vorschau einer einzelnen
Seite und eignet sich daher
nicht für das Testen von
Links.



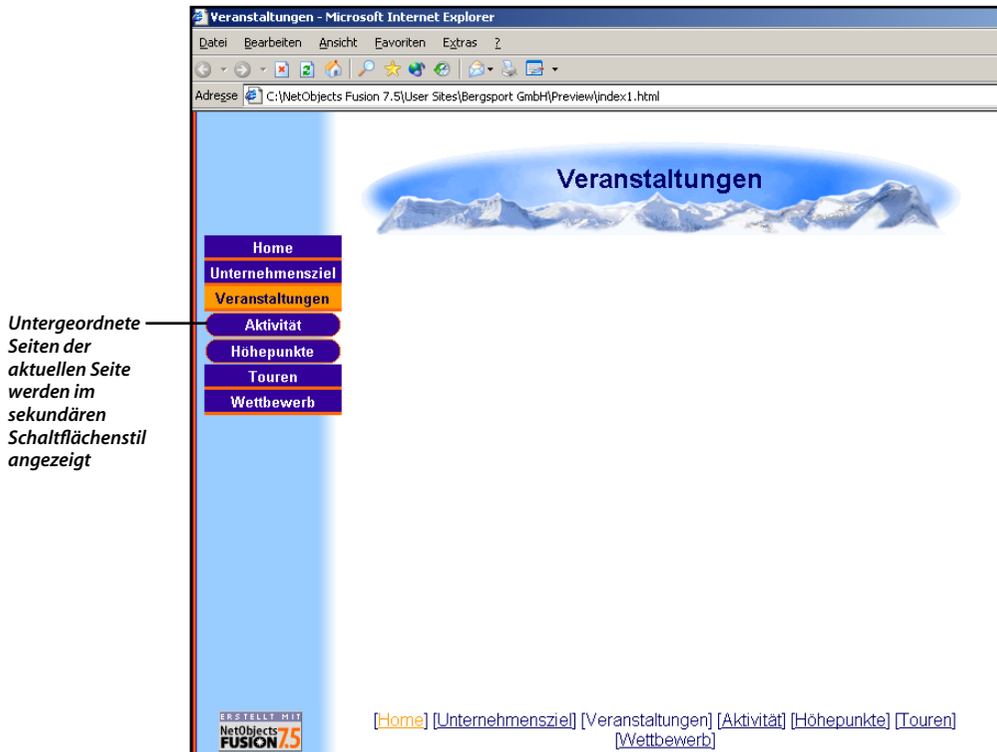
Beachten Sie die Schaltflächen- und Textnavigationsleisten auf jeder Seite. Die Navigationsleisten auf den Seiten "Unternehmensziel" und "Nächste Tour" schließen die Homepage und die vier Seiten der ersten Site-Ebene ein. Alle Schaltflächen werden im primären Schaltflächenstil der Bergsport GmbH-Site angezeigt.

Erstellen einer Imagemap

Homepage und die Seiten der ersten Ebene werden im primären Schaltflächenstil angezeigt



Die Navigationsleisten auf den Seiten "Veranstaltungen" und "Wettbewerb" schließen die Homepage, die Seiten der ersten Ebene und die untergeordneten Seiten der aktuellen Seite ein — "Aktivitäten" und "Höhepunkte" für die Veranstaltungsseite und "Edelweiß-Dorf" für die Wettbewerbsseite. Die Schaltflächen der untergeordneten Seite werden im sekundären Schaltflächenstil der Bergsport GmbH-Site angezeigt.



Hinzufügen von JavaScript Submenüs

Vorgabegemäß schließt eine Navigationsleiste die Homepage, Seiten der ersten Site-Ebene und die untergeordneten Seiten der aktuellen Seite ein. Anstatt Schaltflächen für untergeordnete Seiten auf der Navigationsleiste einzuschließen, entscheiden Sie sich, JavaScript Submenüs zu verwenden. Wenn ein Besucher der Site den Mauszeiger über eine Schaltfläche der Navigationsleiste bewegt, werden die untergeordneten Seiten eingeblendet.

1. Zeigen Sie die Seite **Veranstaltungen** in der **Seiten-Ansicht** an und klicken Sie auf die Navigationsleiste mit den Schaltflächen.

Es erscheint die Eigenschaften-Palette für die Navigationsleiste.



Im Abschnitt **Navigationsstruktur** der Registerkarte **Allgemein** ist zu prüfen, ob **Erste Ebene** ausgewählt ist. Dies bedeutet, dass alle Seiten auf dieser Ebene unter der Homepage in dieser Site-Struktur in der Navigationsleiste inbegriffen sind.

2. Im Abschnitt **Mehrfachebenen-Optionen**:

- a. Lassen Sie **Homepage einschließen** ausgewählt.
- b. Löschen Sie **Untergeordnete Seiten einschließen**, um die Schaltflächen für die untergeordneten Seiten aus der Navigationsleiste zu entfernen.
- c. Wählen Sie **JavaScript Submenüs einschließen**, um die untergeordneten Seiten als Popups anzuzeigen, wenn ein Besucher der Site den Mauszeiger über die Schaltfläche der übergeordneten Seite bewegt.

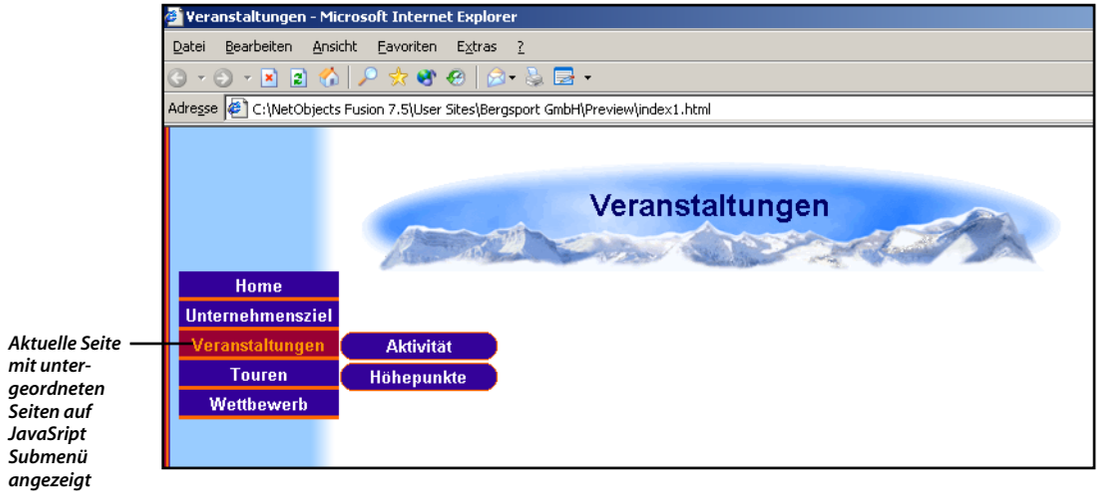
3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Erweitert**.

Sie können den JavaScript Submenü-Schaltflächentyp oder den SiteStyle auf dieser Registerkarte ändern. Für jetzt verwenden Sie die Standardeinstellungen.

4. Klicken Sie auf der Steuerleiste auf die Schaltfläche **Site-Vorschau**, um die Site einzusehen und die JavaScript Submenüs zu testen.



Site-Vorschau



Hinzufügen einer benutzerdefinierten Navigationsleiste

Die Seite "Höhepunkte" der Site enthält Fotos von der jährlichen Mountain Bike Tour vom letzten Jahr. Um es den Besuchern einfacher zu machen, weitere Informationen über Mountain Biking zu erhalten, können Sie eine Navigationsleisten-Schaltfläche hinzufügen, die mit der speziellen Fahrrad-Website verknüpft ist.

1. Zeigen Sie in der **Seiten-Ansicht** die Seite **Höhepunkte** an.
2. Klicken Sie in dem **Master-Rahmen**.
3. Klicken Sie auf der Registerkarte **Allgemein** der Palette "Master-Rahmen-Eigenschaften" auf die Schaltfläche **Hinzufügen/Bearbeiten**.

Da dieser Link nur auf der Höhepunkte-Seite erscheinen soll, erstellen Sie einen neuen Master-Rahmen.

4. Klicken Sie im Dialogfeld "Master-Rahmen-Liste bearbeiten" auf die Schaltfläche **Hinzufügen**.
5. Geben Sie im Feld **Name** des Dialogfelds **Neuer Master-Rahmen** Bike-Rahmen ein.

Belassen Sie ihn auf der Grundlage des DefaultMasterBorders.

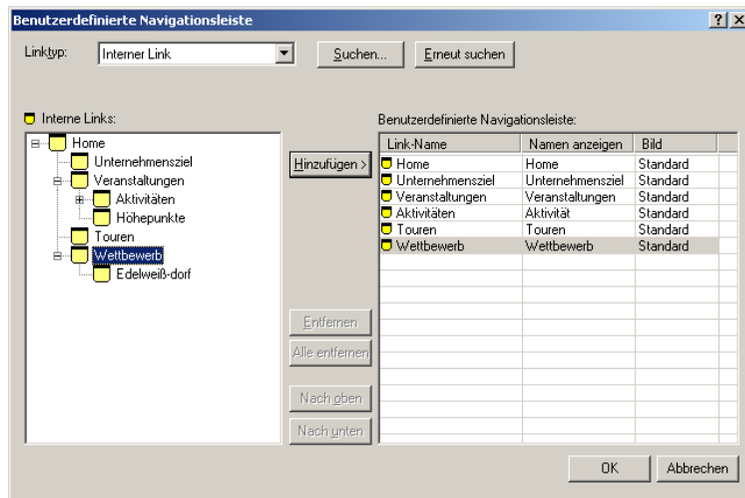


Schaltfläche hinzufügen

Mit Hilfe der Option Benutzerdefiniert können Sie ein und derselben Navigationsleiste Seiten verschiedener Ebenen hinzufügen.

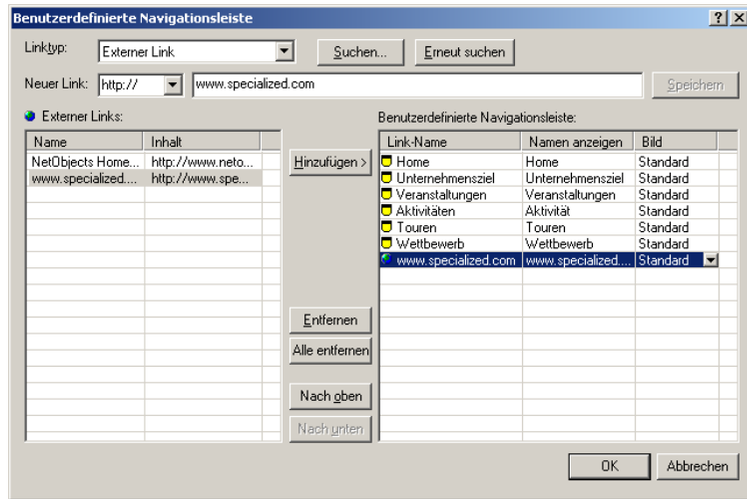
10. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Hinzufügen**, um der Navigationsleiste die Seite "Unternehmensziel" hinzuzufügen.
11. Fügen Sie auf die gleiche Weise die Seiten **Veranstaltungen**, **Aktivitäten**, **Nächste Tour** und **Wettbewerb** hinzu.

Beachten Sie, dass Sie Seiten auf verschiedenen Ebenen der Site hinzufügen können.



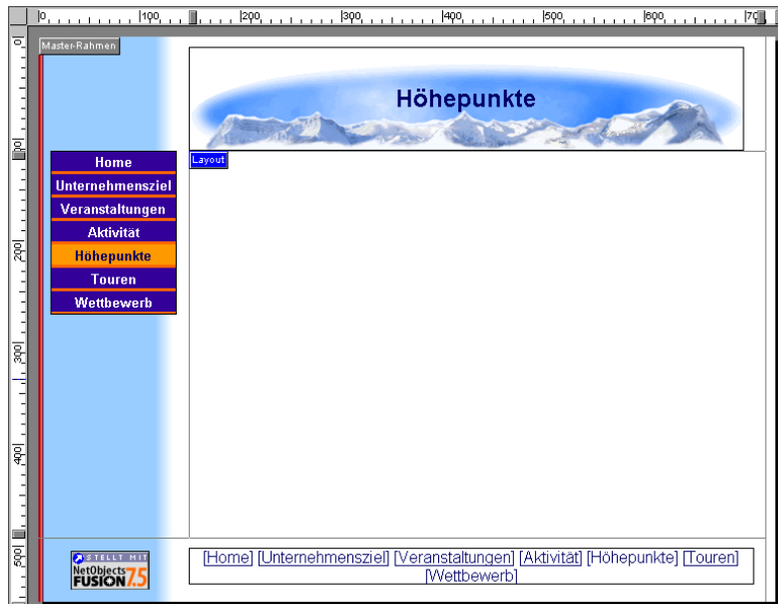
12. Wählen Sie **Externer Link** aus der Liste **Link-Typ**.
13. Im Textfeld **Neuer Link** geben Sie `www.specialized.com` ein und klicken auf **Speichern**.
14. Wenn der neue Eintrag hervorgehoben in der Liste der externen Links auf der linken Seite erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche **Hinzufügen**.
15. Klicken Sie auf den neuen Eintrag in der Spalte **Namen anzeigen** und geben Sie ein **Spezialisiert**, und drücken Sie auf **Eingabe**.

Hinzufügen einer benutzerdefinierten Navigationsleiste



16. Klicken Sie auf **OK**, um das Dialogfeld für die benutzerdefinierte Navigationsleiste zu schließen.

Die benutzerdefinierte Navigationsleiste wird im Master-Rahmen angezeigt.



17. Rufen Sie eine Vorschau Ihrer Site auf und testen Sie die Links Ihrer benutzerdefinierten Navigationsleiste.

Wie geht es weiter?

Sie haben gerade gelernt, Master-Rahmen zu erstellen und beim Publizieren von Web-Seiten, Imagemaps und Master-Rahmen als Navigationshilfen zu verwenden. Außerdem haben Sie gelernt, wie Sie benutzerdefinierte Navigationsleisten erstellen können.

Weitere Informationen über Master-Rahmen finden Sie in Kapitel 10, "Verwalten von Master-Rahmen", und in Kapitel 18, "Erstellen von Navigationsleisten und Bannern", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* oder in der Online-Hilfe.

In der nächsten Lektion, Kapitel 5, „Platzieren von Bildern in Text“, wird gezeigt, wie Sie ein Word-Dokument in ein Layout kopieren, ein Bild in ein Textfeld einfügen und Text um das Bild fließen lassen können.

Platzieren von Bildern in Text

Die Unternehmenszielerklärung von Bergsport GmbH wurde mit Microsoft Word erstellt. Sie kann ohne Ändern des Formats auf die Seite für die Unternehmenszielerklärung platziert und ein Bild hinzugefügt werden.

Um die Schritte in dieser Lektion ausführen zu können, müssen Sie die in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, beschriebene Bergsport GmbH-Site bereits erstellt haben, und Microsoft Word muss auf Ihrem Computer installiert sein.

In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Importieren eines Microsoft Word-Dokuments in eine Seite**
- ◆ **Einfügen eines Bilds in ein Textfeld**
- ◆ **Anordnen von Text um ein Bild**
- ◆ **Verschieben eines Bilds in einem Textfeld**

Importieren einer Word-Datei

In NetObjects Fusion kann ein Textfeld ein Container-Objekt sein. Sie können andere Objekte darin ergänzen und anordnen.. Beim Verschieben des Textfelds bleiben die Objekte darin an ihrer Position. So lassen sich andere Objekte leicht um das Textfeld herum anordnen.

Beim Importieren einer Word-Datei in die Layout-Fläche wird ein Textfeld erstellt; dies entspricht dem Zeichnen eines Textfelds und Eingeben sowie Formatieren des darin enthaltenen Textes mit dem Werkzeug **Text**.

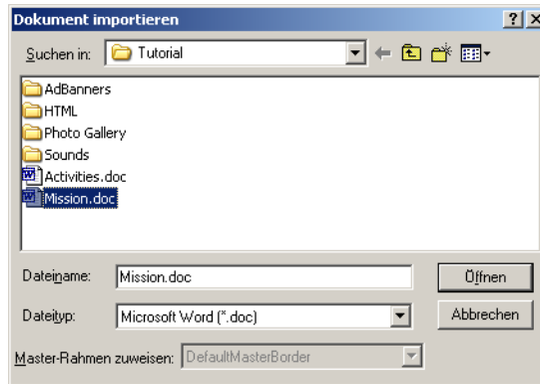
1. Öffnen Sie die Site Bergsport GmbH.nod im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH .
2. Zeigen Sie in der Seiten-Ansicht die Seite "Unternehmensziel" an.



3. Wählen Sie aus dem Menü **Datei** den Befehl **Importieren>Dokument** aus.

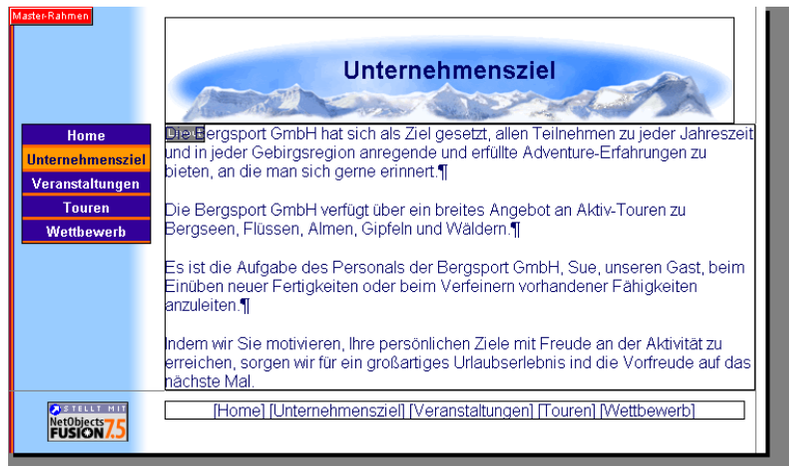
Hinweis: Wenn Word nicht auf Ihrem Computer installiert ist, steht diese Option nicht zur Verfügung.

4. Wechseln Sie im Dialogfeld **Dokument importieren** zum Ordner NetObjects Fusion 7.5\Tutorial und wählen Sie die Datei Mission.doc aus.

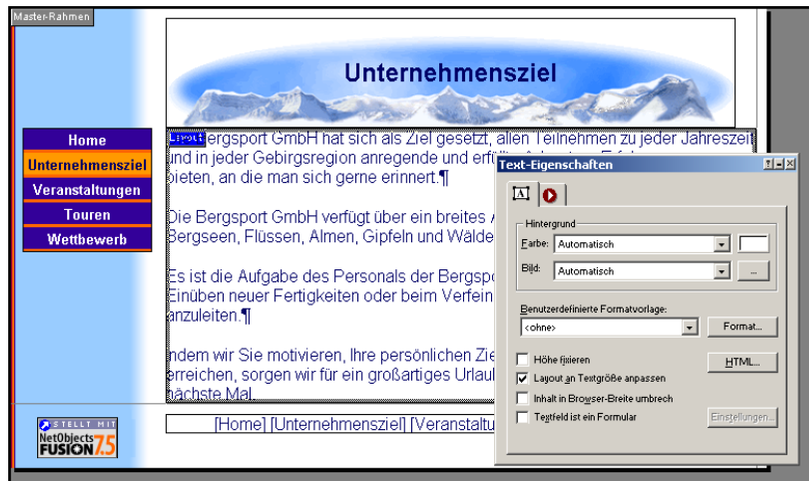


5. Klicken Sie auf **Öffnen**.

Eine Verlaufsmeldung erscheint, und das Word-Dokument wird in der Layout-Fläche angezeigt.



6. Klicken Sie auf eine Stelle innerhalb in der Layout-Fläche, um das Textfeld auszuwählen; die Palette "Text-Eigenschaften" enthält nun die Registerkarte **Textfeld**.



Beachten Sie, dass das Textfeld einen breiten Rahmen hat und keine Objektziehpunkte aufweist. Der Grund hierfür ist, dass die Standardoption für importierten Text **Layout an Text anpassen** lautet. Wenn diese Option aktiviert ist, wird der Text an die Layout-Größe angepasst, und das Textfeld kann nicht skaliert werden.

- ◆ Sie können das Kontrollkästchen **Layout an Textgröße anpassen** auch deaktivieren, um die gewohnten Objekt-Ziehpunkte anzeigen zu lassen, mit denen Sie die Größe des Textfelds ändern können. Wenn Sie diese Option nicht verwenden möchten, müssen Sie das Kontrollkästchen wieder aktivieren, bevor Sie fortfahren.
- ◆ Durch Doppelklicken auf das Textfeld wird die Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften" angezeigt.

Sie können nun das Bild in das Textfeld einfügen.

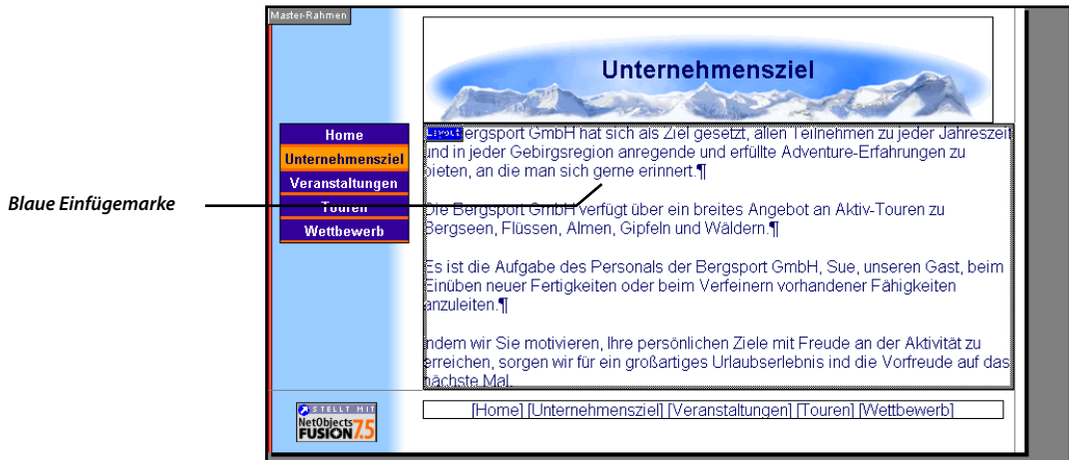
Einfügen eines Bilds in ein Textfeld



Werkzeug "Bild"

1. Wählen Sie aus der Werkzeugleiste Standard das Werkzeug **Bild**.

Der Mauszeiger wird zu einem Fadenkreuz. Wenn Sie den Mauszeiger auf das Textfeld setzen, erhält es einen breiten blauen Rahmen. Das Fadenkreuz verfügt über eine blaue Einfügemarke.

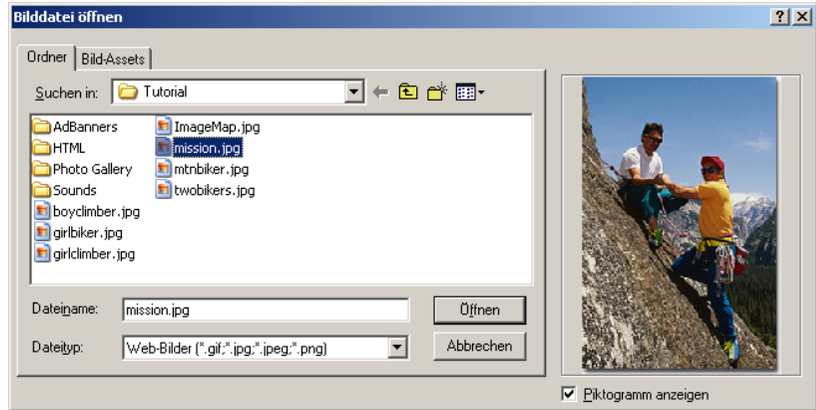


Sie müssen kein Rechteck ziehen, um das Bild zu platzieren. Klicken Sie einfach, um die obere linke Ecke des Bilds zu positionieren.

2. Setzen Sie die blaue Einfügemarke direkt hinter das letzte Wort des ersten Abschnitts und zeichnen Sie ein Bildfeld.



3. Wechseln Sie im Dialogfeld **Bilddatei öffnen** in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\tutorial und wählen Sie die Datei mission.jpg aus.



4. Klicken Sie auf **Öffnen**.

Das Bild wird eingefügt, wobei sich seine linke obere Ecke an der Stelle befindet, an der Sie mit dem Zeichnen des Bildfelds begonnen haben. Das Bild ist aus-gewählt, und die Palette "Bild-Eigenschaften" wird angezeigt.



5. Klicken Sie in der Palette "Bild-Eigenschaften" auf die Registerkarte **Ausrichten**.



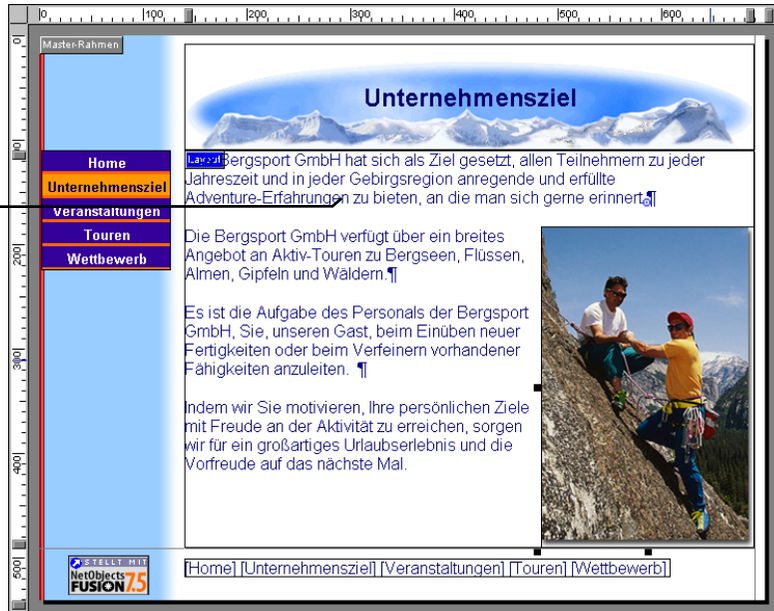
Die Symbole auf der Registerkarte **Ausrichten** zeigen, wie der Text um das Bild herum ausgerichtet wird.

Die Standardausrichtung ist **Oben**; mit dieser Einstellung wird der Text an der Einfügemarke am oberen Bildrand ausgerichtet.

6. Wählen Sie auf der Registerkarte **Ausrichten** die Option **Rechts umbrechen** aus.

Der Text wird um das Bild herum angeordnet, und das eingebettete Objektsymbol wird angezeigt.

Das blau-weiß eingebettete Objektsymbol zeigt die Einfügemarke für das Bild in dem Textfeld an.



Sie sind mit der Ausrichtung jetzt zufrieden, möchten das Bild jedoch weiter nach oben verschieben.

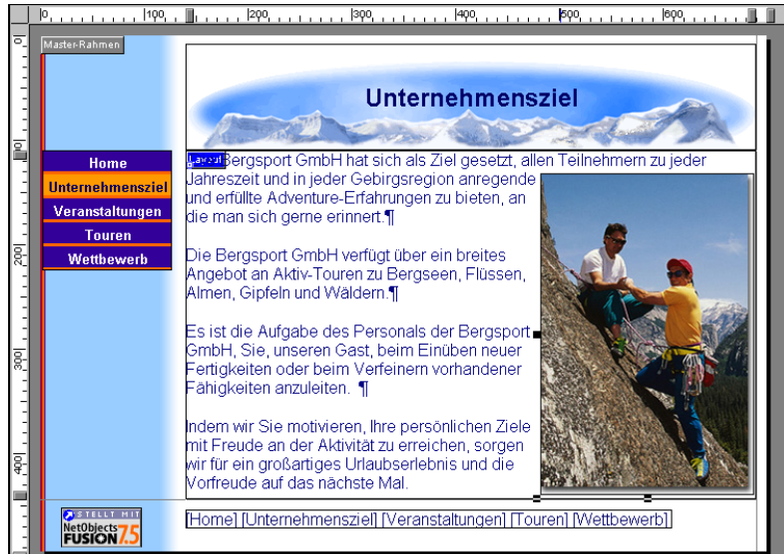
7. Hierfür muss das Bild ausgewählt sein, so dass zumindest einige seiner Ziehpunkte sichtbar sind.
8. Halten Sie die Maustaste gedrückt und ziehen Sie den Cursor über das Bild; das Textfeld erhält einen breiten blauen Rahmen.
9. Verschieben Sie das Bild langsam nach oben.

Während der Bewegung bleibt das Bild zunächst an seiner Position, und der Mauszeiger zeigt die blaue Einfügemarke an.

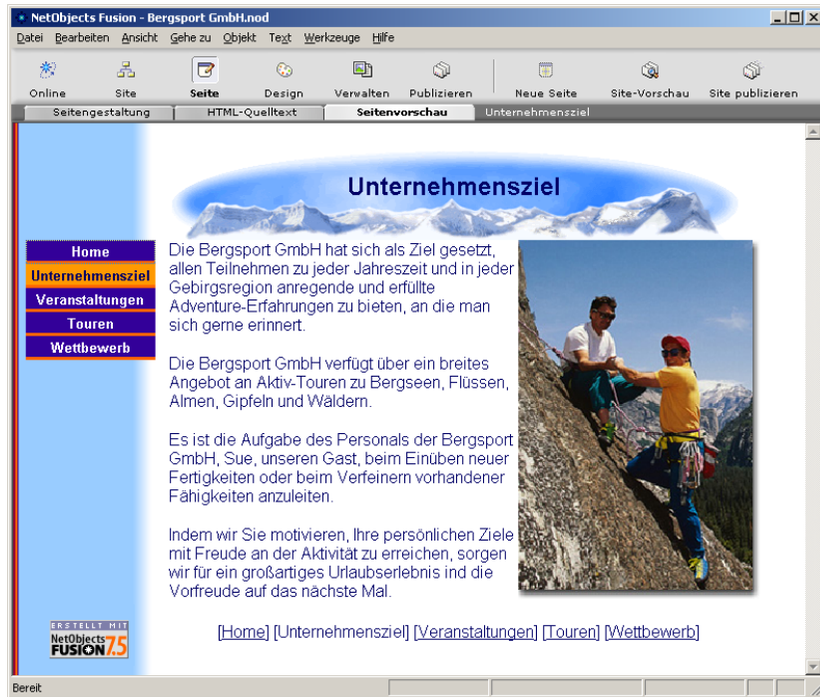
10. Ziehen Sie die Einfügemarke in die linke obere Ecke des Layouts zum Textanfang und lassen Sie die Maustaste los.

Das Bild wird an die ausgewählte Stelle direkt neben dem Textanfang verschoben. Das Bild befindet sich nun an der gewünschten Position, und auf der Registerkarte **Ausrichten** ist immer noch **Rechts umbrechen** ausgewählt.

11. Stellen Sie auf der Registerkarte **Ausrichten** im Abschnitt **Abstand um Objekt** für **Horizontal** den Wert **2** und für **Vertikal** den Wert **4** ein.



12. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau**, um die Seite anzeigen zu lassen.



Wie geht es weiter?

In diesem Kapitel haben Sie noch mehr darüber erfahren, wie Textfelder in Seiten-Layouts verwendet werden können, wie Objekte in ein Textfeld eingefügt werden und wie Sie Text um diese Objekte herum anordnen können.

Weitere Informationen über Textfelder finden Sie in Kapitel 9, "Arbeiten mit Textfeldern", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* und in der Online-Hilfe von NetObjects Fusion.

Bei der Verwendung von Textfeldern im Seiten-Layout generiert NetObjects Fusion kompakten HTML-Code. Wenn Sie mit der Option **Layout an Textgröße anpassen** arbeiten, wird am wenigsten Code generiert, da NetObjects Fusion dann HTML-Tabellen in der Layout-Fläche der Seite eliminiert. Weitere Informationen über HTML-Ausgabemethoden finden Sie in Kapitel 7, "Kontrolle der publizierten Ausgabe", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* und in der Online-Hilfe von NetObjects Fusion.

Die nächste Lektion, Kapitel 6, „Erstellen einer Fotogalerie“, zeigt, wie Sie eine Fotogalerie zu Ihrer Site hinzufügen können.

Erstellen einer Fotogalerie

Um Höhepunkte der verschiedenen, von Bergsport GmbH angebotenen Aktivitäten anzuzeigen, beschließen Sie, Fotos von früheren Reisen einzublenden. Mit dem Werkzeug "NetObjects Fusion Photo Gallery" können Sie mühelos eine professionelle Präsentation erstellen. In diesem Kapitel richten Sie eine Galerie ein, die Fotos von einer Wanderung im Yosemite Park zeigt.

Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie die in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, beschriebene Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

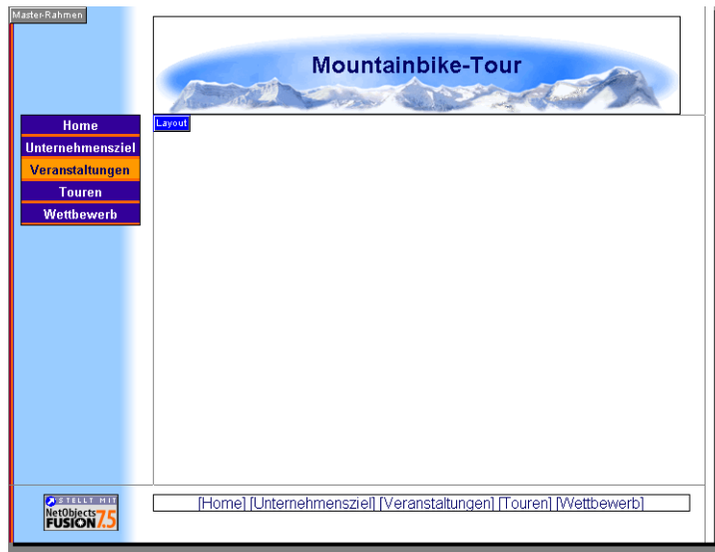
In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Erstellen einer Fotogalerie**
- ◆ **Hinzufügen von Bildern zur Galerie**
- ◆ **Formatieren der Piktogramm-Seite**
- ◆ **Formatieren der Fotoseiten**

Hinzufügen von Seiten zur Fotogalerie

Jede Fotogalerie enthält zwei Arten von Seiten: eine Piktogramm-Seite mit einem Minibild jedes Fotos in der Galerie und Fotoseiten, die pro Seite jeweils ein Bild zeigen. Sie fügen die Piktogramm-Seite hinzu und NetObjects Fusion ergänzt automatisch die Fotoseiten für Sie.

1. Öffnen Sie die Site Bergsport GmbH.nod im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH .
2. Rufen Sie die Ansicht **Site** auf.
3. Wählen Sie die Seite **Aktivitäten** und fügen Sie eine neue Seite hinzu.
4. Benennen Sie die neue Seite *Wanderung*.
5. Zeigen Sie in der Seiten-Ansicht die Seite **Wanderung** an.



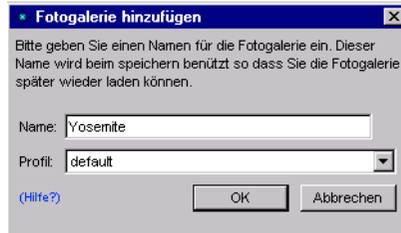
Das Werkzeug
"Photogalerie"

6. Wählen Sie das Werkzeug **Fotogalerie** in der Werkzeugleiste "Erweitert" aus und klicken Sie auf die obere linke Ecke der Layout-Fläche.

Es ist eine gute Idee, in der linken oberen Ecke des Layouts zu beginnen, um so viel Platz wie möglich für die Bilder zu haben. Sie können die Position später bei Bedarf anpassen.

Wenn die Fotogalerien bereits mit der Site verbunden sind, sehen Sie womöglich ein größeres Dialogfeld. In diesem Fall, verwenden Sie Option "Eine neue Fotogalerie erstellen".

7. Geben Sie im Dialogfeld **Fotogalerie hinzufügen** für den Namen der Galerie Yosemite ein.

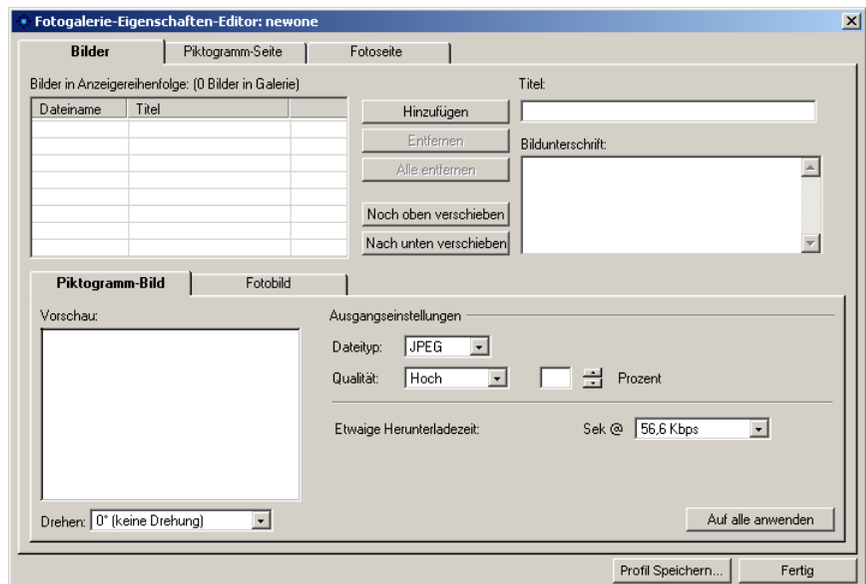


8. Klicken Sie auf **OK**.

Hinzufügen von Fotos

Bevor Sie mit dem Hinzufügen von Fotos beginnen, empfiehlt es sich, die gewünschten Bilder in einen einzelnen Ordner zu sortieren, damit sie leicht zu finden sind.

Nach dem Hinzufügen der Galerie-Komponente, ist der nächste Schritt das Hinzufügen von Fotos. Betrachten Sie die Registerkarte "Bilder" des Fotogalerie-Eigenschaften-Editors.



1. Wechseln Sie zum Ordner NetObjects Fusion 7.5/Tutorial/Fotogalerie.

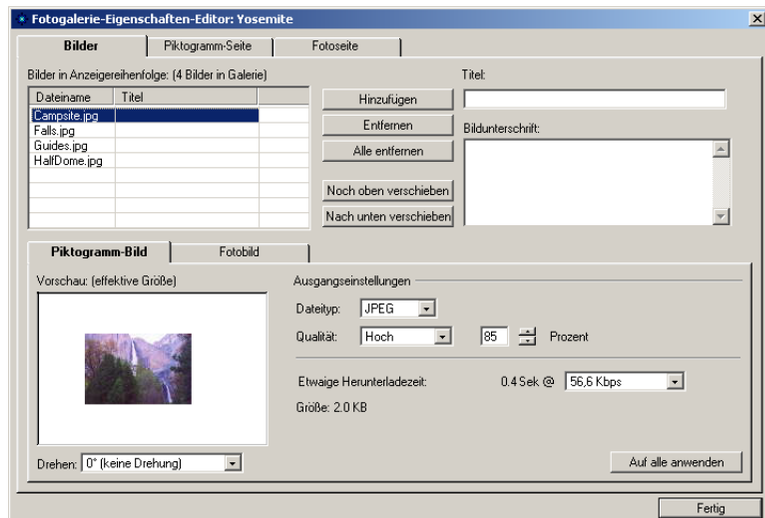
2. Drücken Sie Strg+A, um alle vier Dateien im Folder auszuwählen.



Sie können eine, alle oder beliebig viele Dateien auswählen.

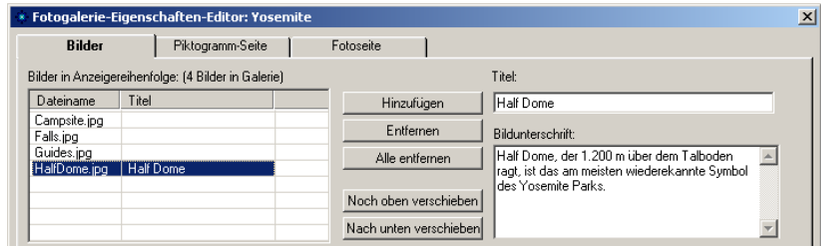
3. Klicken Sie auf **Öffnen**.

Die ausgewählten Dateien werden in der Spalte **Dateiname** aufgelistet und die erste Datei erscheint in der **Piktogramm-Vorschau**.

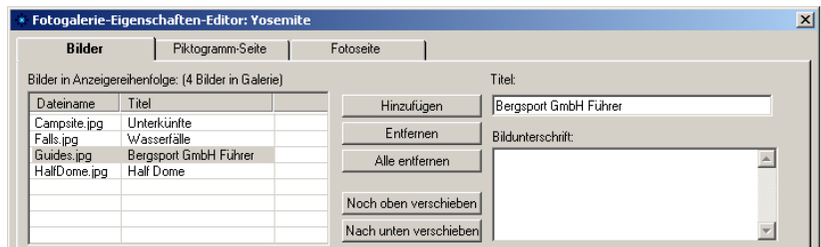


Sie können jedes Foto beschriften und/oder das Bild für sich selbst sprechen lassen.

4. Wählen Sie HalfDome.jpg aus und geben Sie in das Feld **Titel** geben Sie Half Dome ein.
5. Im Feld **Bildunterschrift** geben Sie ein Der über 1300 m über das Tal aufragende Half Dome ist das bekannteste Symbol von Yosemite Park.



6. Wählen Sie Campsite.jpg aus und geben Sie als Titel Unterkünfte ein.
7. Für die letzten beiden Bilder geben Sie Wasserfälle und Bergsport GmbH als Titel ein.



Die Bildunterschriften werden später, direkt auf die Fotoseite eingegeben.

Das ALT-Tag-Feld wird automatisch den Titel Ihres Fotos enthalten.

8. Wählen Sie HalfDome.jpg und geben Sie im ALT-Tag-Feld Half Dome ein.
9. Geben Sie für die anderen drei Fotos Campsites, Waterfalls und Mountain Jacques Guides als ALT-Tags ein.

Weitere Informationen über diese Ausgabe-Einstellungen finden Sie in Kapitel 14, "Erstellen von Fotogalerien", im NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch.

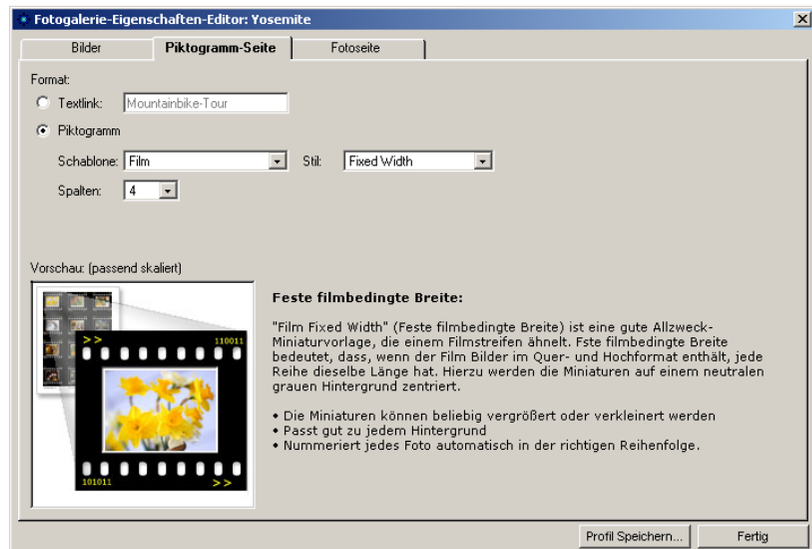
Zum Ausgleichen der Anzeigequalität und der Herunterladezeit verwenden Sie die **Ausgabe-Einstellungen** auf den Registerkarten Piktogramme und Fotos unten auf der Registerkarte **Bilder**, damit Ihre Besucher nicht allzu lange warten müssen, bis Ihre Fotos erscheinen. Für diese Lektion sind die Standardeinstellungen ausreichend.

Als nächstes müssen die Formate für die Piktogramm-Seite und die Fotoseiten einrichten.

Formatieren der Piktogramm-Seite

Die Piktogramm-Seite enthält eine Mini-Vorschau eines jeden Bildes in der Galerie. Die Besucher klicken auf eine Miniatur, das auf die Fotoseite kopiert werden soll. NetObjects Fusion enthält mehrere Vorlagen, die zum Anzeigen von Piktogrammen geeignet sind. Ihre Bilder können z.B. als Filmstreifen oder eine Reihe von Dias erscheinen.

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Piktogramm-Seite**.



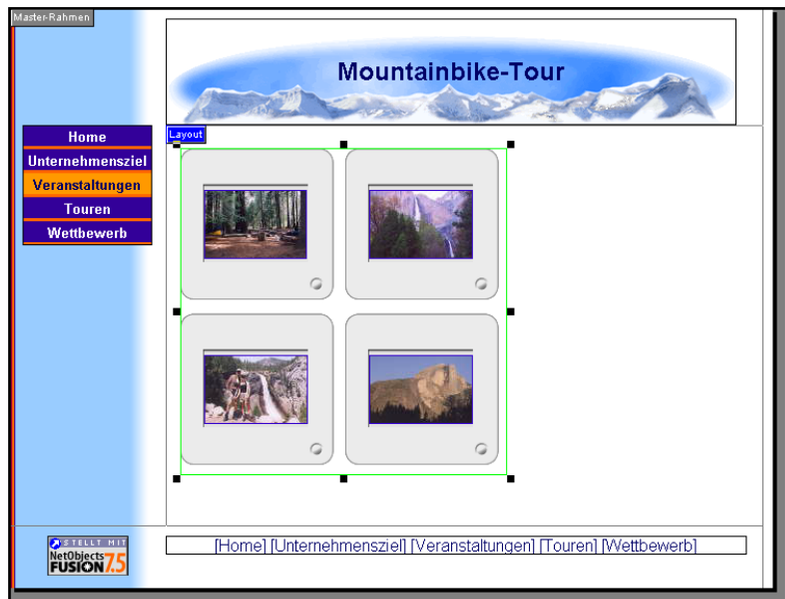
2. Wählen Sie aus der Liste **Vorlage** die Option **Dia**.

Beachten Sie die weiteren Optionen. Jede Piktogramm-Vorlage bietet Optionen, die mit ihrem Motiv zusammenpasst. Wenn Sie die Einstellungen ändern, ist das Resultat im Vorschau-Fenster sichtbar.

3. Behalten Sie die Einstellung für **Style** auf **Schatten** bei.
4. Stellen Sie **Spalten** auf 2 ein.

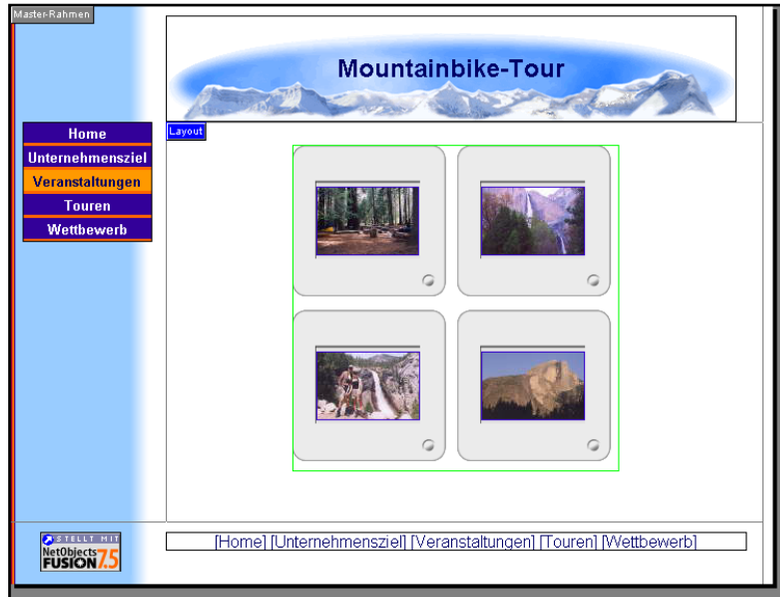
Da diese Fotogalerie vier Bilder enthält, werden diese in zwei Reihen zu zwei Bildern angeordnet.

5. Deaktivieren Sie **Titel einschließen**, weil Sie den Titel eines jeden Bildes nicht auf der Piktogramm-Seite anzeigen möchten.
6. Klicken Sie auf **Fertig**, um die Piktogramm-Seite zu betrachten.



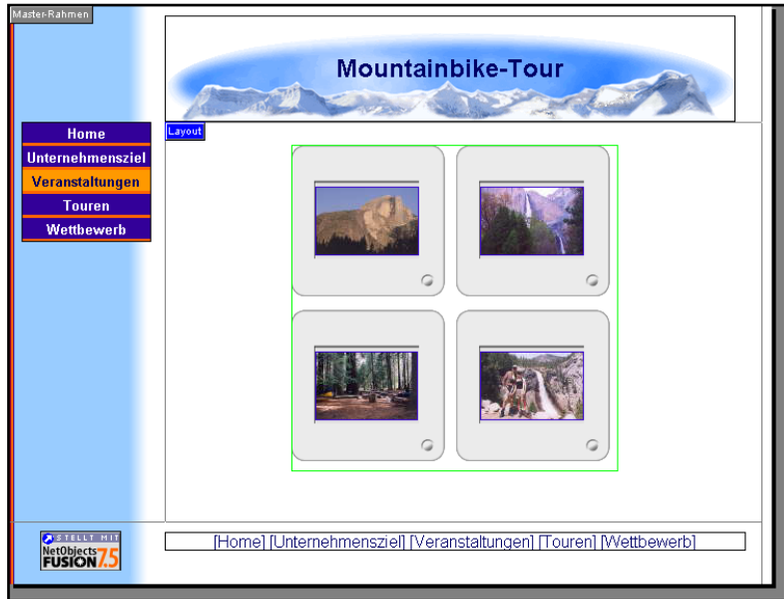
Die Piktogramme sind von einem grünen Rand umgeben. Die können die Reihenfolge der Bilder innerhalb des grünen Randes ändern, aber Sie können die Bilder nicht einzeln auf der Seite bewegen. Wird ein Bild verschoben, werden alle verschoben.

7. Ziehen Sie die Fotogalerie in die Mitte unter das Seiten-Banner.



Die Dateien werden in der Reihenfolge angezeigt, in der sie in der Spalte "Dateiname" aufgelistet sind. Sie möchten die Reihenfolge ändern, um erst die Landschaftsfotos anzuzeigen.

8. Klicken Sie auf das "Half Dome"-Foto und ziehen Sie es in die Position oben links in der Galerie.
9. Genauso ziehen Sie das Foto des Campingplatzes in die linke untere Ecke. Orientieren Sie sich an den roten Pfeilen beim Ziehen.

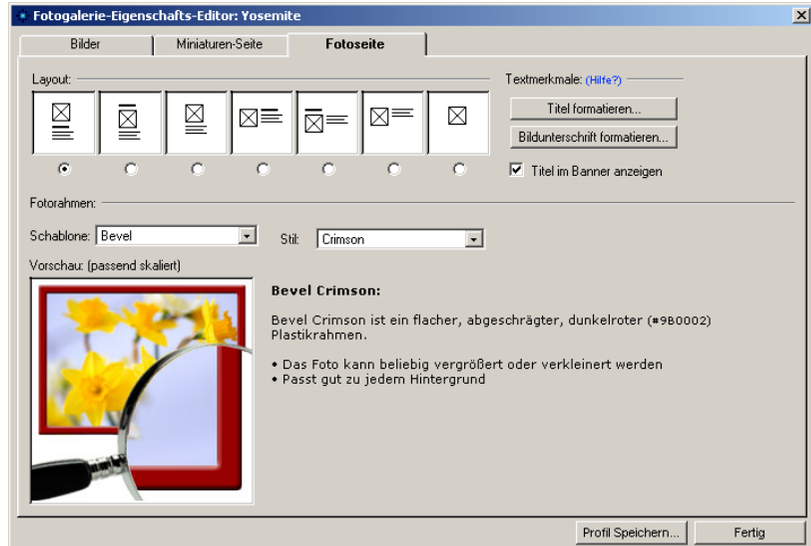


10. Klicken Sie auf der Palette mit den Fotogalerie-Eigenschaften auf die Schaltfläche **Konfigurieren**, um zum Fotogalerie-Eigenschaften-Editor zurückzukehren.

Formatieren der Fotoseiten

Jede Fotoseite kann ein Bild, einen Titel und eine Beschriftung in einem Layout Ihrer Wahl enthalten. Sie wählen auch eine Rahmenvorlage für das Foto und ein Format für den Fototitel und den Beschriftungstext. Die von Ihnen auf der Registerkarte "Fotoseite" ausgewählten Layout- und Textformate sind auf allen Fotoseiten zu sehen. Änderungen, die direkt auf der Fotoseite vorgenommen werden, gelten nur für diese eine Seite.

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Fotoseite**.



Bei der Wahl des Layouts sind die Form der Fotos und die Textmenge der Beschriftung zu berücksichtigen.

2. Wählen Sie ein **Layout**.

In jedem Layout-Beispiel stellt das Feld mit dem X das Foto, die fett gedruckte Linie den Titel und der Textblock die Bilderunterschrift dar. Die Bilder in dieser Anleitung verwenden das Standard-Layout, aber Sie können auch mit anderen Layouts experimentieren.

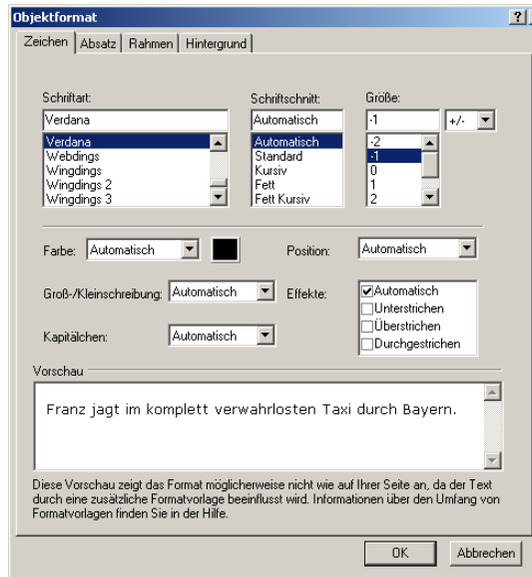
Das von Ihnen gewählte Layout gilt für alle Fotoseiten.

3. Klicken Sie auf **Titelformat**.

Das Dialogfeld "Objektformat" erscheint.

Auf den Registerkarten dieses Dialogfeldes wählen Sie die Textformate für alle Fotoseiten aus. Wenn Sie Änderungen vornehmen, erscheint das neue Format im Vorschau-Fenster.

Das Textformat sollte dem SiteStyle entsprechen oder aber zu ihm passen.



- a. Stellen Sie auf der Registerkarte **Zeichen** die Option **Schriftart** auf **Arial**, **Style** auf **Fett** und **Größe** auf **1** ein.
 - b. Wählen Sie auf der Registerkarte **Absatz** "Zentrieren" für die **Ausrichtung**.
4. Klicken Sie auf **OK**.
 5. Klicken Sie auf **Beschriftung formatieren** .
 6. Stellen Sie auf der Registerkarte **Zeichen** die Option **Schriftart** auf **Arial** ein und klicken Sie auf **OK**.

Die Textformate, die Sie hier für den Titel und die Bildunterschrift auswählen, gelten für alle Fotoseiten.

Als nächstes wählen Sie eine Rahmenvorlage für das Foto aus.

7. Im Abschnitt **Fotorahmen** des Dialogfeldes:

- a. Wählen Sie die **Vorlage Einfacher Rahmen**.

Die entsprechenden Vorlage-Optionen werden eingeblendet.

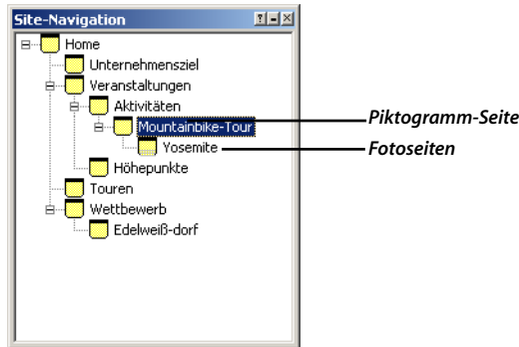
- b. Behalten Sie die Einstellung für **Rahmenbreite** auf **1** bei.
- c. Wählen Sie **Schwarz** für die Rahmenfarbe aus.

Wählen Sie eine Vorlage, die zu Ihrem SiteStyle passt.

8. Klicken Sie auf **Fertig**, um den **Fotogalerie-Eigenschaften-Editor** zu schließen.

Verwenden Sie die Option Profil Speichern unten auf dem Fotogalerie-Eigenschaften-Editor, um die zu einer bestimmten Fotogalerie gehörenden Einstellungen zu speichern, so dass das Profil für die nächste Fotogalerie verwendet werden kann, die Sie erstellen. Für diese Lektion werden wir kein Profil erstellen.

Betrachten Sie die Site-Navigations-Palette. NetObjects Fusion hat eine Seite namens "Yosemite" zur Site hinzugefügt. Das neue Seitensymbol zeigt mehrere Seiten an und hat denselben Namen wie die Fotogalerie. Dieses Symbol stellt die Fotoseiten dar. Die tatsächliche Anzahl der Seiten wird je nach Zahl der Bilder in der Galerie angepasst.



Symbol der Fotoseite

9. Doppelklicken Sie auf das Symbol der Fotoseite auf der **Site-Navigations-Palette**.

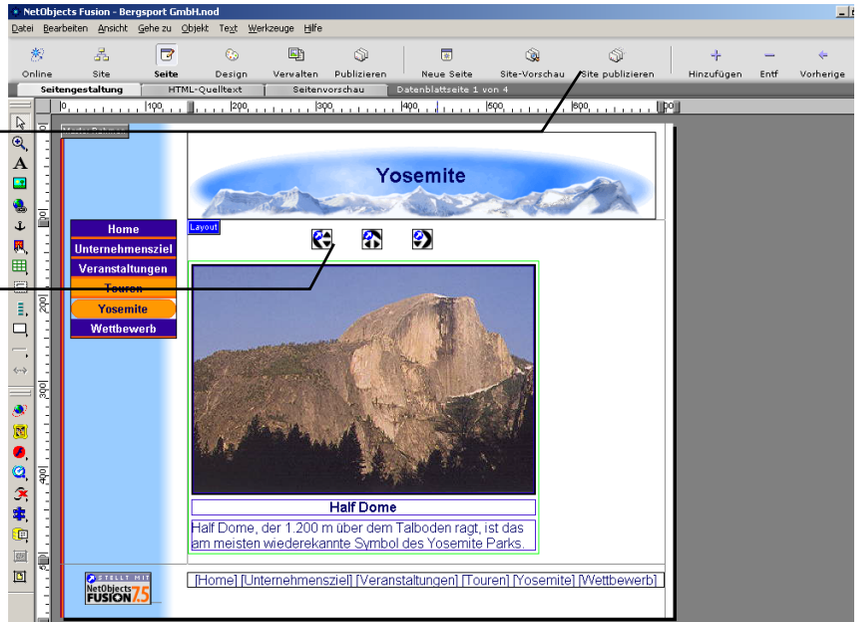
Es erscheint die erste Fotoseite.

Mit den Navigationsschaltflächen der Steuerleiste können Sie auf die nächste oder vorherige Fotoseite rücken und Seiten hinzufügen oder löschen. Die drei Navigationsschaltflächen unter dem Banner lassen den Besucher auf das nächste oder vorherige Foto bzw. auf die PiktogrammPiktogramm-Seite rücken.

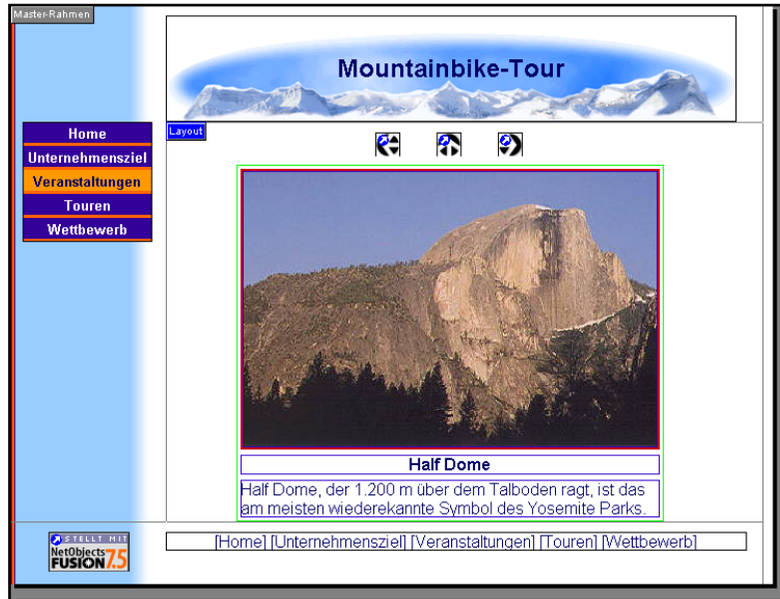
10. Klicken Sie auf die Schaltflächen "Nächste" und "Vorherige", um die Seite "Half Dome" anzuzeigen.

Verwenden Sie diese Schaltflächen in der Seiten-Ansicht, um die Fotoseiten durchzublättern und um Seiten zu ergänzen oder zu löschen.

Wenn Sie Ihre Site publizieren, verwenden die Besucher diese Schaltflächen, um zwischen den Fotoseiten hin- und herzuschalten und um zur Piktogramm-Seite



11. Drücken Sie die Umschalttaste und klicken Sie auf die Fotogalerie und jede Navigationsfläche, um alle diese Objekte auszuwählen.
12. Drücken Sie die Taste Pfeil nach rechts, um die ausgewählten Objekte so zu verschieben, dass sie zentriert unter dem Banner sitzen.

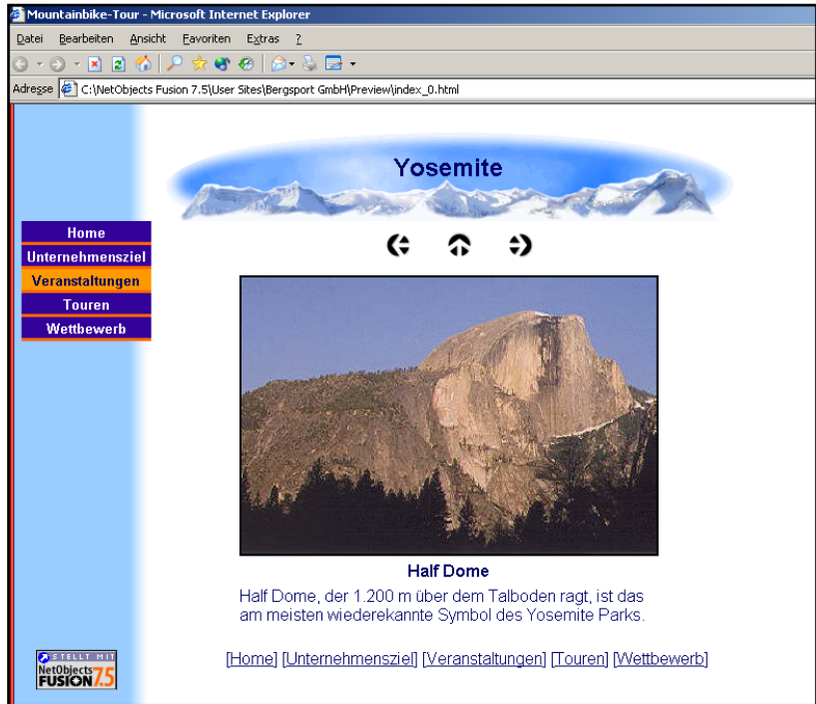


Damit werden die Objekte auf allen Fotoseiten zentriert.



Nächste

13. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Nächste** auf der Steuerleiste, um auf die Wasserfall-Seite vorzurücken.
14. Klicken Sie in das Textfeld der Bildbeschriftung und geben Sie ein: Die beste Zeit zum Betrachten der Wasserfälle ist im Frühling.
15. Fügen Sie auf den nächsten zwei Seiten folgende Bildbeschriftungen hinzu:
 - a. **Campingplatz-Seite:** Das Personal von Bergsport GmbH arrangiert Ihre Campingplatz-Reservierungen.
 - b. **Bergführer-Seite:** K.C. und Jennifer führen Sie auf Ihren Tageswanderungen.
16. Lassen Sie eine Vorschau Ihrer Site anzeigen.



17. Klicken Sie auf Pfeil nach oben, um zur Piktogramm-Seite zurückzukehren und klicken Sie dann auf ein Bild, um die Fotoseite aufzurufen. Verwenden Sie die Pfeiltasten nach links und nach rechts, um zwischen den Fotoseiten hin- und herzuschalten.

Ihre Fotogalerie ist damit vollständig.

Wie geht es weiter?

Sie haben nun gelernt, wie Sie Ihre digitalen Bilder mit dem NetObjects Fusion Fotogalerie-Werkzeug auf Ihre Website übertragen können. Weitere Informationen über Fotogalerien finden Sie in Kapitel 14, "Erstellen von Fotogalerien", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* und in der Online-Hilfe von NetObjects Fusion.

In der nächsten Lektion, Kapitel 7, „Erstellen dynamischer Seiten“, erfahren Sie, wie Objekten Aktionen hinzugefügt werden.

Erstellen dynamischer Seiten

Die Verwendung von Dynamic HTML auf der Seite "Nächste Tour" wird Begeisterung für die angekündigte Kletter-Expedition auslösen. Um sich bewegende Objekte sehen zu können, müssen die Besucher Ihrer Site Microsoft Internet Explorer 4.0 oder eine neuere Version oder Netscape Navigator 4.x verwenden.

Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie die in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, beschriebene Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

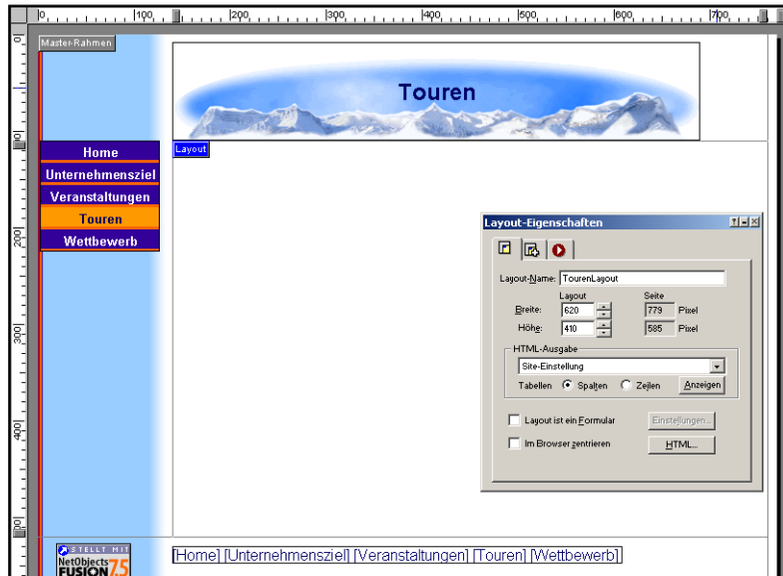
In dieser Übung werden folgende Aufgaben erläutert:

- ◆ **Einfügen von Bildern**
- ◆ **Einfügen von Text und Ändern der Schriftgröße**
- ◆ **Verwenden des Objekt-Explorers**
- ◆ **Zuweisen von Objektaktionen**
- ◆ **Festlegen eines Hintergrundklangs**
- ◆ **Festlegen der HTML-Ausgabemethode**

Einfügen von Objekten

Zunächst fügen Sie alle Objekte in die Seite ein, die als Ziel für DHTML-Aktionen dienen sollen.

1. Öffnen Sie die Site Bergsport GmbH.nod im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH.
2. Zeigen Sie in der Seiten-Ansicht die Seite "Touren" an.



3. Stellen Sie sicher, dass im Menü **Ansicht** die Option **An Objektumrissen einrasten** aktiviert ist, so dass sich Objekte leicht platzieren und verlagern lassen, ohne andere Objekte dabei zu überschneiden.
4. Wählen Sie das Werkzeug **Bild** aus und klicken Sie links oben im Layout. Das Dialogfeld "Bilddatei öffnen" wird angezeigt.
5. Navigieren Sie auf der Registerkarte **Ordner** zum Ordner NetObjects Fusion 7.5\Tutorial, wählen Sie girlclimber.jpg aus und klicken Sie auf **Öffnen**.



Werkzeug "Bild"



6. Wählen Sie das Werkzeug **Bild** aus und klicken Sie rechts neben das Bild der Bergsteigerin.
7. Wechseln Sie im Dialogfeld **Bilddatei öffnen** in den Ordner NetObjects Fusion 7.5Tutorial, wählen Sie die Datei boyclimber.jpg aus und klicken Sie auf **Öffnen**.

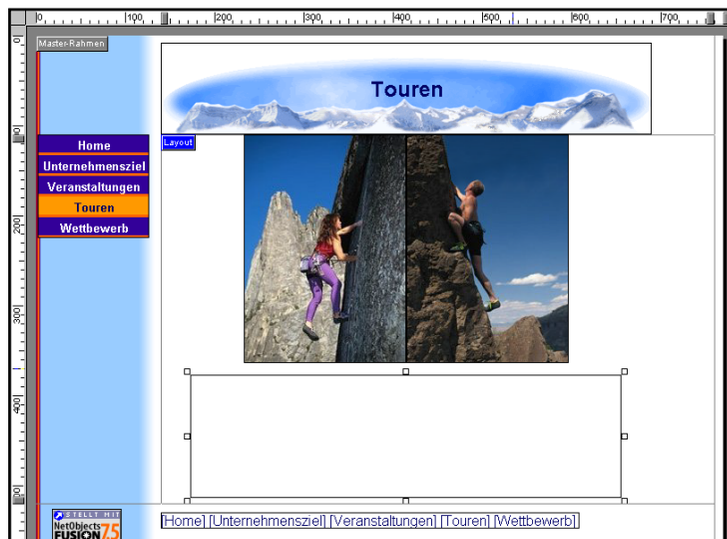


Wenn das rote Ausrufezeichen angezeigt wird, sollten Sie die Bilder so verschieben, dass sie sich nicht mehr überschneiden. Markieren Sie eines oder mehrere Objekte und drücken Sie eine Pfeiltaste, um das ausgewählte Objekt zu verschieben.

8. Ziehen Sie die zwei Bilder, bis sie in der Mitte des Layouts unter dem Banner zusammentreffen.



9. Wählen Sie das Werkzeug Text aus und zeichnen Sie unter den beiden Bildern ein großes Rechteck.



10. Geben Sie folgenden Text ein:

Kommt mit zu unserem Kletter-Special vom 9. bis 16. Juni.

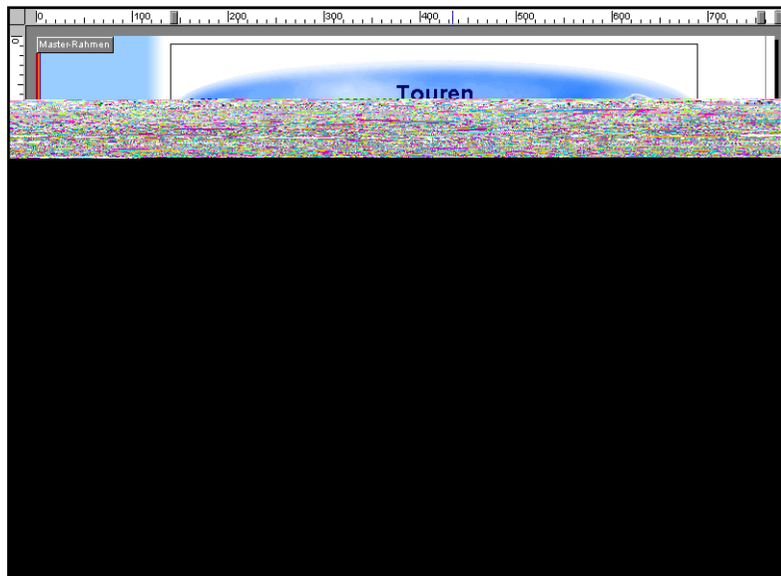
11. Markieren Sie den Text, indem Sie den Mauszeiger über den gesamten Text ziehen oder dreimal kurz auf eine beliebige Stelle im Text klicken.

12. Markieren Sie den Text und nehmen Sie auf der Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften" folgende Einstellungen vor:

- ◆ Wählen Sie **+2** aus der Dropdown-Liste **Größe** aus.
- ◆ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Fett**.
- ◆ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Zentriert**.

13. Klicken Sie, damit die Einfügemarke nach dem Wort **Kletter-Special** eingefügt wird, und drücken Sie die Umschalt- und die Eingabetaste, damit ein Zeilenumbruch eingefügt wird.

14. Verändern Sie nötigenfalls durch Ziehen der Kanten die Größe des Textfelds, so dass der Text zwei Zeilen einnimmt.



Verwenden des Objekt-Explorers



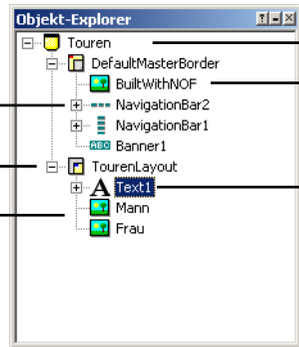
Die Schaltfläche Objekt-Explorer

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Objekt-Explorer** in der linken unteren Ecke der "Seitenansicht".

Klicken Sie auf das Pluszeichen, damit die Namen der Schaltflächen in der Navigationsleiste

Layout-Name

Objekte in diesem Layout



Seitenname

Das erste Bild auf der Seite ist das NetObjects Fusion Logo im Master-Rahmen.

Der im Layout markierte Namen wird hervorgehoben angezeigt.

Der **Objekt-Explorer** zeigt die Hierarchie aller Objekte auf der aktuellen Seite in der Gliederungsansicht an.

Der Master-Rahmen-Abschnitt "DefaultMasterBorder" im Objekt-Explorer zeigt alle Objekte des Master-Rahmens an. Der Abschnitt "TourenLayout" zeigt alle Objekte im Layout an.

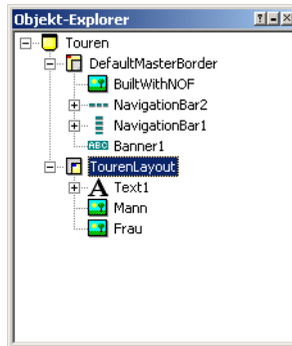
2. Markieren Sie im Layout das Bild mit der Bergsteigerin.

Damit Sie es im Objekt-Explorer wiederfinden, wird dort der Name des markierten Objekts hervorgehoben.

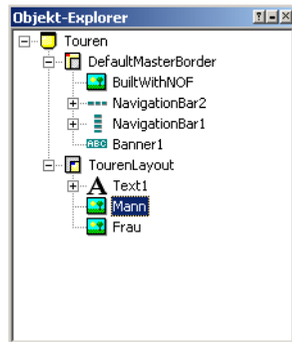
Wenn dies das erste Bild war, das Sie ins Layout eingefügt haben, wird es unter **TourenLayout** als **Bild2** angezeigt. (**Bild1** ist bereits das ErstelltMitNOF-Logo im **DefaultMasterBorder**.)

3. Klicken Sie im Objekt-Explorer auf **Bild2** bzw. auf den mit der Bergsteigerin verknüpften Namen, damit es markiert wird.
4. Klicken Sie ein zweites Mal auf den Namen, so dass sich der Text bearbeiten lässt.
5. Geben Sie Frau ein, um einen aussagekräftigeren Objektnamen zu vergeben.

In Objektnamen können weder ASCII-Zeichen noch Leerzeichen verwendet werden.



6. Klicken Sie auf **Bild3** bzw. auf den dem Bergsteiger-Bild zugewiesenen Namen, um den Text auszuwählen. Klicken Sie erneut in den Namen, um ihn zu bearbeiten, und benennen Sie das Bild in **Mann** um.

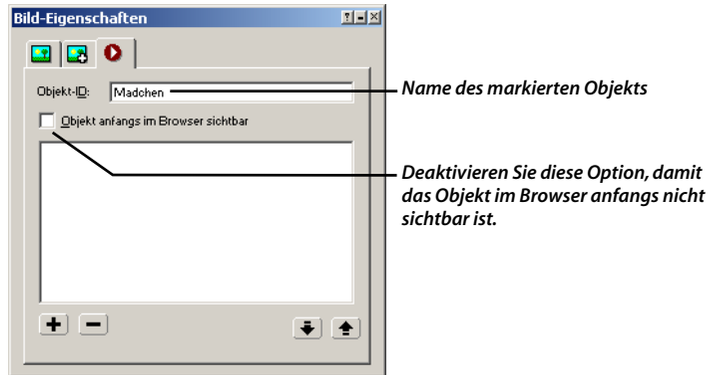


Zuweisen von Objektaktionen

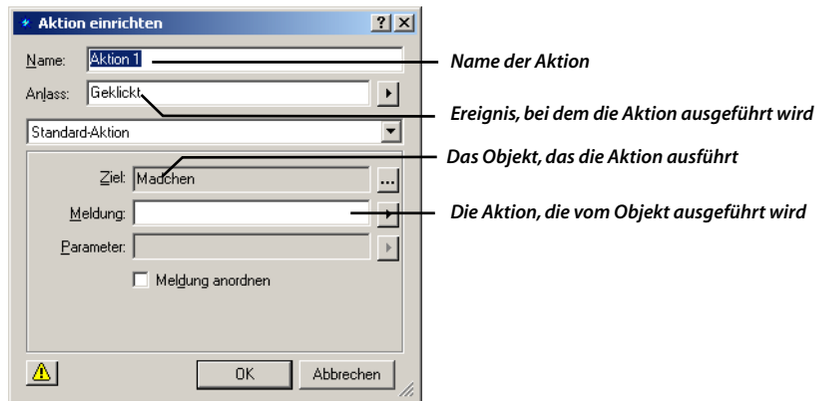
Sie können jetzt DHTML-Aktionen hinzufügen, um die Objekte auf der Seite zu animieren.

1. Markieren Sie im Layout das Bild mit der Frau und klicken Sie anschließend in der Palette "Bild-Eigenschaften" auf die Registerkarte **Aktionen**.
2. Deaktivieren Sie die Option **Objekt anfangs in Browser sichtbar**.

Das hat den Effekt, dass beim Laden der Seite dieses Objekt zunächst nicht sichtbar ist.



3. Klicken Sie links unten auf die Plus-Schaltfläche (+).
Das Dialogfeld "Aktion einrichten" wird angezeigt.



Im Feld **Name** wird ein Standardname für Aktionen angezeigt, hier "Aktion 1".

4. Klicken Sie im Feld **Anlass** auf den nach rechts weisenden Pfeil, platzieren Sie den Mauszeiger auf **Seite** und wählen Sie **Seite geladen** aus.



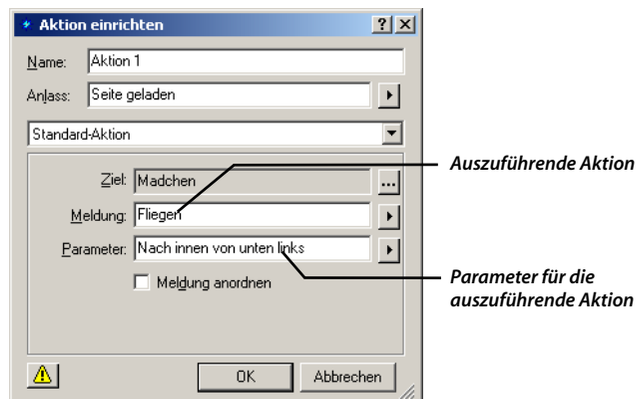
Das bedeutet, dass **Aktion 1** ausgeführt wird, wenn die Seite in den Browser geladen wird.

Im Feld **Ziel** sehen Sie, dass die Aktion mit dem Objekt mit dem Namen **Frau** durchgeführt wird (eben das Objekt, das zu Beginn der Aktionsdefinition markiert war).

5. Wählen Sie im Feld **Meldung** aus dem Menü **Bewegung>Fliegen** aus.

Sobald Sie eine Option ausgewählt haben, werden die zugehörigen Parameter sichtbar.

6. Wählen Sie im Feld **Parameter** die Option **Nach innen von unten links** aus dem Menü aus.



7. Klicken Sie auf **OK**.

Auf der Registerkarte **Aktionen** wird nun eine kurze Beschreibung der mit dem Bild "Frau" verbundenen Aktion angezeigt.



Durch Aktivierung oder Deaktivierung des Kontrollkästchens lässt sich die Aktion an- bzw. ausschalten.

Durch Klicken auf das Plus- und das Minuszeichen lassen sich Aktionen hinzufügen bzw. löschen.

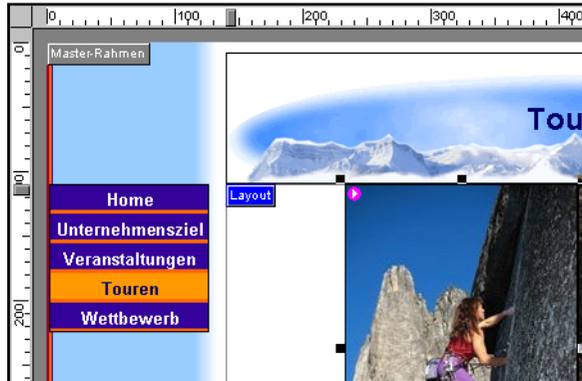
Mit Hilfe des Kontrollkästchens vor der Aktionsbeschreibung lässt sich eine Aktion aktivieren bzw. deaktivieren.



Das Aktionssymbol

Wählen Sie aus dem Menü Ansicht die Option Objektsymbole, um Objektsymbole anzuzeigen.

Das Aktionssymbol, ein nach rechts weisender Pfeil in einem kleinen rosa Kreis, wird links oben im Bild angezeigt. Er kennzeichnet, dass dem betreffenden Bild eine Aktion zugewiesen wurde.



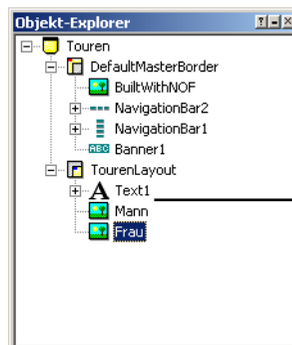
8. Klicken Sie, solange das Bild mit der Frau noch markiert ist, auf der Registerkarte **Aktionen** der Palette "Bild-Eigenschaften" erneut auf das Pluszeichen (+).

Das Dialogfeld "Aktion einrichten" wird angezeigt. Im Feld **Name** ist bereits **Aktion 2** eingetragen.



*Klicken Sie rechts vom Feld **Ziel** auf die Schaltfläche "Durchsuchen", um den **Objekt-Explorer** einzublenden.*

9. Wählen Sie im Feld **Anlass** aus dem Menü **Bewegung** **Bewegung beendet** aus.
10. Klicken Sie auf das Feld **Ziel** und die Schaltfläche (...) (Durchsuchen), um den **Objekt-Explorer** anzuzeigen.



*Wählen Sie das **Ziel** aus dem **Objekt-Explorer** aus.*

11. Wählen Sie im Objekt-Explorer das Bild **Mann** aus und klicken Sie auf **OK**.

Der Name **Mann** wird im Feld **Ziel** des Dialogfelds "Aktion einrichten" angezeigt.

Das Ziel der Aktion ist nun das Bild mit dem Bergsteiger. Nachdem die Bewegung des Bilds "Frau" abgeschlossen ist, führt das Bild "Mann" eine Aktion durch.

- 12. Wählen Sie im Feld **Meldung** aus dem Menü **Bewegung**>**Fliegen** aus.
- 13. Wählen Sie im Feld **Parameter** die Option **Nach innen von unten rechts** aus.



Die Aktion wird ausgeführt, wenn mit dem in der Seiten-Ansicht ausgewählten Objekt dieses Ereignis geschieht.

Das Objekt, das die neue Aktion ausführt

- 14. Klicken Sie auf **OK**.

Auf der Registerkarte **Aktionen** der Eigenschaften-Palette sind nun zum Bild "Frau" zwei Aktionen aufgelistet.



Mit Hilfe der Pfeilschaltflächen können Sie die Reihenfolge der markierten Aktion in der Liste und somit die Reihenfolge, in der die Aktionen ausgeführt werden, ändern.

- 15. Markieren Sie nun das Bild "Mann".
- 16. Klicken Sie in der Palette "Bild-Eigenschaften" auf die Registerkarte **Aktionen**.
- 17. Deaktivieren Sie die Option **Objekt anfangs in Browser sichtbar**.
- 18. Klicken Sie links unten auf die Plus-Schaltfläche (+).

Das Dialogfeld "Aktion einrichten" wird angezeigt.

19. Wählen Sie im Feld **Anlass** aus dem Menü **Bewegung**>**Bewegung beendet** aus.
20. Klicken Sie rechts vom Feld **Ziel** auf die Schaltfläche (...) (Durchsuchen), markieren Sie im Objekt-Explorer den Eintrag **Text1** und klicken Sie auf OK.
21. Wählen Sie im Feld **Meldung** aus dem Menü **Bewegung**>**Fliegen** aus.
22. Wählen Sie im Feld **Parameter** die Option **Nach innen von links** aus dem Menü aus.

Sobald das Bild "Mann" seine Bewegung abgeschlossen hat, wird das Objekt "Text1" von links hereinbewegt.



23. Klicken Sie auf **OK**.

Auf der Registerkarte Aktionen wird nun eine kurze Beschreibung der mit dem Bild "Mann" verbundenen Aktion angezeigt und das Aktionssymbol erscheint auf dem Bild Mann.



Stellen Sie sicher, dass der Text im Browser nicht sichtbar ist, denn er soll ja erst dann angezeigt werden, wenn er ins Bild hereinbewegt wird.

24. Wählen Sie zum Abschluss der Sequenz das zum Layout hinzugefügte Textfeld aus.
25. Klicken Sie in der Palette "Text-Eigenschaften" auf die Registerkarte **Aktionen**.
26. Deaktivieren Sie die Option **Objekt anfangs in Browser sichtbar**.

Festlegen eines Hintergrundklangs

Ein Hintergrundklang soll dieser Seite den letzten Schliff geben.

1. Klicken Sie in der Palette "Layout-Eigenschaften" auf die Registerkarte **Hintergrund**.
2. Aktivieren Sie im Abschnitt "Klang" das Kontrollkästchen.
3. Klicken Sie im Dialogfeld "Hintergrundklang", das nun angezeigt wird, auf die Schaltfläche **Durchsuchen**.
4. Wechseln Sie auf der Registerkarte **Ordner** des Dialogfelds **Öffnen** in den Ordner **NetObjects Fusion 7.5\Tutorial\Sounds**, wählen Sie die Datei **NextTour.aif** aus und klicken Sie auf **Öffnen**.
5. Aktivieren Sie im Dialogfeld **Hintergrundton** das Kontrollkästchen **Endlosschleife** und klicken Sie auf **OK**.



Festlegen der HTML-Ausgabemethode

Diese Funktion wird in den Abschnitten "Anzeigen aktueller Site-Optionen" auf Seite 45 und "Layout-Eigenschaften" auf Seite 52 erläutert.

Die Standard-HTML-Ausgabemethode für eine ganze Site ist **Dynamisches Seiten-Layout**. Sie können die Einstellung überprüfen, indem Sie **Optionen>Aktuelle Site** aus dem Menü **Werkzeuge** auswählen. Das Feld **Browser-Kompatibilität** der Registerkarte **Allgemein** zeigt die HTML-Ausgabemethode für die gesamte Site an.

Sie haben die Möglichkeit, für die Seite eine andere HTML-Ausgabemethode festzulegen. Wählen Sie hierfür auf der Registerkarte **Allgemein** der Palette "Layout-Eigenschaften" eine andere HTML-Ausgabemethode aus.

- ◆ Die meisten Aktionen werden mit der Einstellung **Dynamisches Seiten-Layout** korrekt angezeigt, und sie können mit den meisten Browsern verwendet werden.
- ◆ Aktionen werden mit der Einstellung **Festes Seiten-Layout**, die jedoch nur von Microsoft Internet Explorer ab der Version 4.0 und Netscape Navigator 4.x unterstützt wird, optimal angezeigt.
- ◆ Aktionen mit überlappenden Objekten benötigen die Einstellung **Festes Seiten-Layout**.

Weitere Informationen über HTML-Ausgabemethoden finden Sie in Kapitel 7, "Kontrolle der publizierten Ausgabe", im NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch.



Anzeigen einer Vorschau der Seite "Touren"



Site-Vorschau

- Klicken Sie in der Steuerleiste auf die Schaltfläche **Site-Vorschau**, um eine Vorschau der Site zu betrachten.

Wie geht es weiter?

Sie können den Klang beenden, indem Sie entweder im Browser auf die Schaltfläche **Stopp** bzw. **Abbrechen** klicken oder eine andere Seite aufrufen.



Sie können die gesamte Sequenz erneut abspielen, indem Sie die Seite neu laden bzw. aktualisieren oder neu aufrufen.

Wenn Sie in der Seiten-Ansicht eine Vorschau anzeigen möchten, klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau**. Der Klang wird gestoppt, indem Sie erneut auf die Registerkarte **Seitengestaltung** klicken. Wenn Sie die Aktionssequenz noch-mals abspielen möchten, klicken Sie erneut auf die Registerkarte **Seitenvorschau**.

Wie geht es weiter?

Damit haben Sie plattformübergreifendes Dynamic HTML erstellt.

Weitere Informationen über Aktionen finden Sie in Kapitel 22, "Erstellen dynamischer Seiten", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch* und in der Online-Hilfe von NetObjects Fusion.

Die nächste Übung, Kapitel 8, „Arbeiten mit HTML-Dateien“, erläutert, wie Sie eine vorhandene HTML-Datei ins NetObjects Fusion Format konvertieren und wie Sie auf eine HTML-Datei, die nicht in NetObjects Fusion erstellt wurde, verweisen oder sie bearbeiten.

Arbeiten mit HTML-Dateien

Die Bergsport GmbH möchte Besucherinteresse wecken und E-Mail-Adressen zu Werbezwecken erhalten. Deshalb schreibt sie einen Wettbewerb aus, dessen erster Preis aus einem einwöchigen Aufenthalt in einem Sporthotel besteht. Zur Bekanntgabe des Wettbewerbs importieren Sie eine in einem anderen Programm erstellte HTML-Seite in die Bergsport GmbH-Site. Beim Importieren einer HTML-Seite in eine NetObjects Fusion Site wird diese in das NetObjects Fusion Format konvertiert, so dass Sie die importierte Seite wie gewohnt in der Seiten-Ansicht bearbeiten können.

Eine zweite HTML-Seite enthält Informationen über die Unterkünfte. Der Einfachheit halber verweisen Sie von der Bergsport GmbH-Site auf diese Seite, anstatt sie importieren und formatieren zu müssen. Hierfür wird die Datei nicht in das "NetObjects Fusion Format" konvertiert. Die Bearbeitung erfolgt vielmehr direkt in der HTML-Ausgangsdatei.

Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, die Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

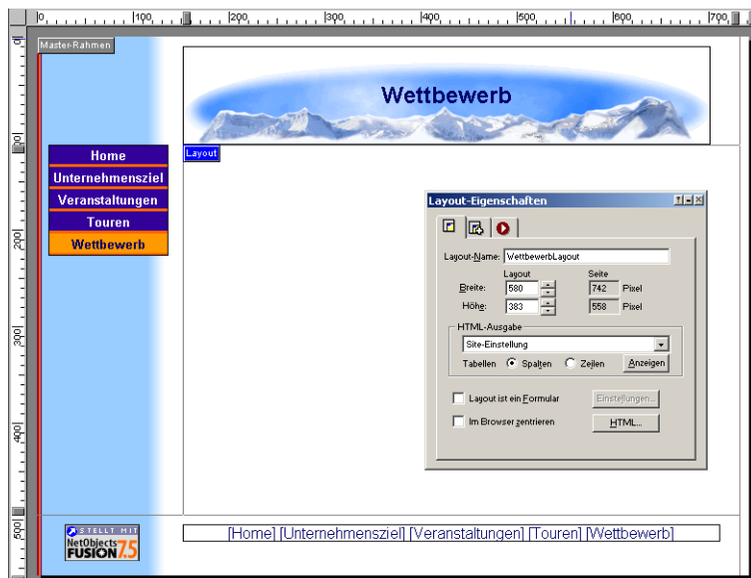
In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Importieren einer HTML-Datei**
- ◆ **Rechtschreibungsprüfung des Textes auf einer Seite**
- ◆ **Verweisen auf eine externe HTML-Datei**
- ◆ **Bearbeiten der HTML-Datei, auf die Sie verwiesen haben**

Importieren einer HTML-Datei

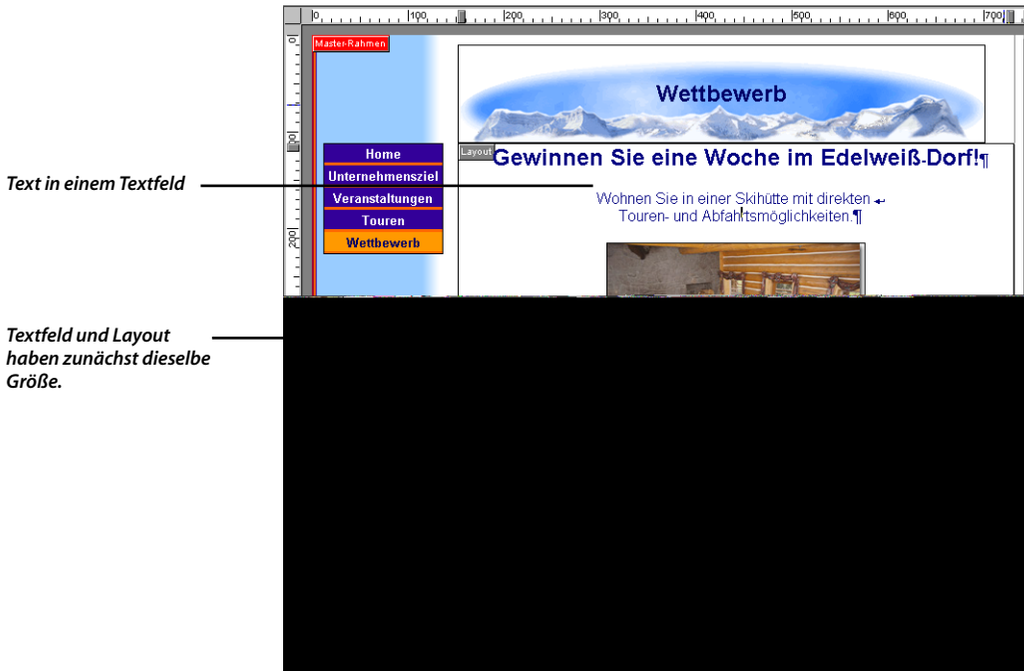
Beim Importieren einer HTML-Datei wird diese in das NetObjects Fusion Format konvertiert und kann wie gewohnt in der Seiten-Ansicht bearbeitet werden.

1. Öffnen Sie im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH.nod die Site Bergsport GmbH.nod und zeigen Sie die Wettbewerbsseite in der Seiten-Ansicht an.
2. Klicken Sie in der Seite "Wettbewerb" auf das Layout, um es auszuwählen.



3. Wählen Sie aus dem Menü **Datei** die Option **Importieren>HTML-Seite** aus.
4. Wechseln Sie im Dialogfeld **Datei öffnen** in den Ordner **NetObjects Fusion 7.5\Tutorial\HTML** .
5. Wählen Sie die Datei "Contest.htm" aus und klicken Sie auf **Öffnen**.

NetObjects Fusion importiert die HTML-Datei mit den Assets, auf die Sie verwiesen haben, in ein Textfeld innerhalb des Layouts.



Text in einem Textfeld

Textfeld und Layout haben zunächst dieselbe Größe.

6. Klicken Sie auf das Layout, um das gewählte Textfeld und die Palette "Text-Eigenschaften" anzeigen zu lassen.
7. Deaktivieren Sie die Option **Inhalt in Browser-Breite umbrechen**. Das Warnsymbol wird ausgeblendet.



Auf der Registerkarte **Textfeld** der Palette "Text-Eigenschaften" finden Sie folgende Auswahlmöglichkeiten:

- ◆ **Höhe fixieren** legt die Mindesthöhe des Textfelds im Browser fest.
- ◆ **Layout an Textgröße anpassen** verhindert die Skalierung des Textfelds, passt das Layout exakt an die Größe des Textfelds an und generiert kompakten HTML-Code.
- ◆ **Inhalt in Browser-Breite umbrechen** ermöglicht die Anpassung des Textfeld-inhalts an die Breite des Browsers. Hierfür muss die Layout-Größe an den Text angepasst sein, so dass keine Objekte außerhalb des Textfelds liegen. Außerdem darf die Seite keinen Master-Rahmen aufweisen, d. h., die Ränder des Master-Rahmens sind auf null gesetzt oder der Master-Rahmen "ZeroMargins" wurde ausgewählt.
- ◆ **Textfeld ist ein Formular** ermöglicht Ihnen, Formularobjekte in ein Textfeld aufzunehmen.

Sie können das Textfeld genau wie jedes andere NetObjects Fusion Textfeld bearbeiten.

Um sicherzugehen, dass Sie kein Dokument mit Rechtschreibfehlern importieren, prüfen Sie die Rechtschreibung des Texts auf der Seite. NetObjects

Fusion bietet die Wahl zwischen Prüfung der ganzen Site oder nur der aktuellen Seite.

8. Wählen Sie aus dem Menü **Werkzeuge** die Option **Rechtschreibprüfung>Aktuelle Seite**.

NetObjects Fusion identifiziert falsch geschriebene Wörter und macht Korrekturvorschläge.



9. Klicken Sie auf **Ändern**, um den Vorschlag anzunehmen und auf **OK** um die Korrektur zu bestätigen.
10. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau** oder auf die Schaltfläche **Site-Vorschau** in der Steuerleiste, um die Seite anzeigen zu lassen.



Site-Vorschau



Verweisen auf externe HTML-Dateien

Wenn Sie auf eine HTML-Datei verweisen, wird sie nicht mit der NetObjects Fusion .nod-Datei verknüpft (bleibt also extern) und nicht in das NetObjects Fusion Format konvertiert. Sie können sie trotzdem bearbeiten, machen dies jedoch im HTML-Code auf der Registerkarte **HTML-Quelltext** in der Seiten-Ansicht oder in einem externen Editor.

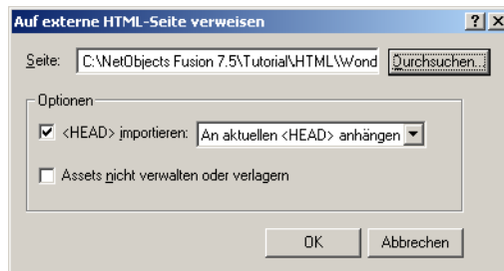
1. Öffnen Sie die Seite **Edelweiß-Dorf** in der Seiten-Ansicht.



2. Wählen Sie aus dem Menü **Datei** die Option **Auf externe HTML-Seite verweisen** aus.

Das Dialogfeld "Auf externe HTML-Seite verweisen" wird angezeigt.

3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Durchsuchen**, wechseln Sie in den Ordner **NetObjects Fusion 7.5Tutorial\HTML**, wählen Sie die Datei **Edelweiss-Dorf.htm** aus und klicken Sie danach auf **Öffnen**.

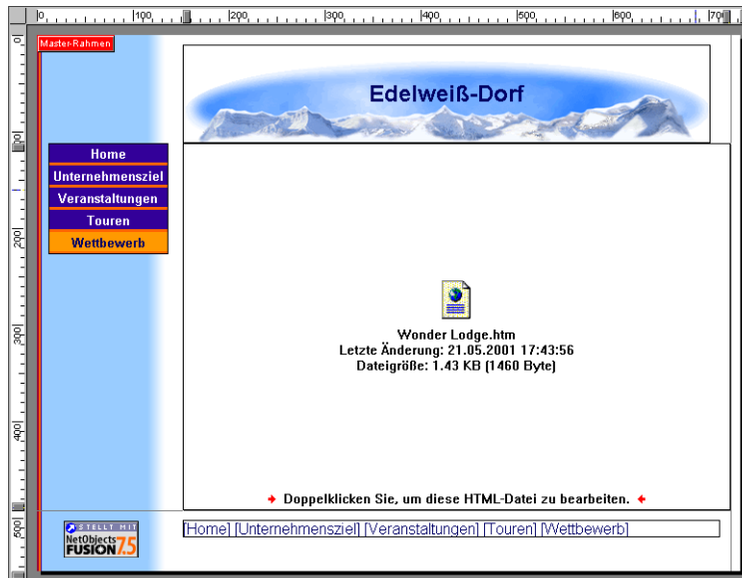


Die Standard-Einstellungen dieses Dialogfelds können unverändert bleiben:

- ◆ Der Head wird importiert, wenn die HTML-Datei Scripts, META-Tags oder sonstigen Inhalt zwischen den Tags <HEAD> und </HEAD> enthält, der bei der Publizierung mit NetObjects Fusion erhalten bleiben soll.

- ◆ Pro Seite ist ein HTML-Head zulässig. Jede NetObjects Fusion Seite enthält ein <HEAD>-Tag. Mit **An aktuellen <HEAD> anhängen** wird der Inhalt der beiden Heads zusammengeführt; Sie können stattdessen auch in der Dropdown-Liste die Option **Aktuellen <HEAD> ersetzen** auswählen, um nur den Inhalt der Seite zu verwenden, auf die Sie verweisen.
- ◆ NetObjects Fusion lokalisiert und verwaltet die Assets, auf die die HTML-Datei verweist. NetObjects Fusion liest die IMG SRC Tags und andere verbundene Asset Tages, um die Bilder zu suchen, die zu dieser Datei gehören und um dann diese Dateinamen so zu ändern, dass sie mit dem neuen Seitenposition verwendet werden können.

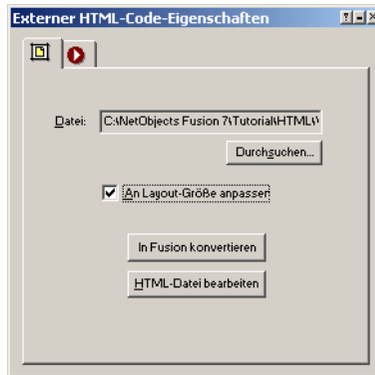
4. Klicken Sie auf **OK**.



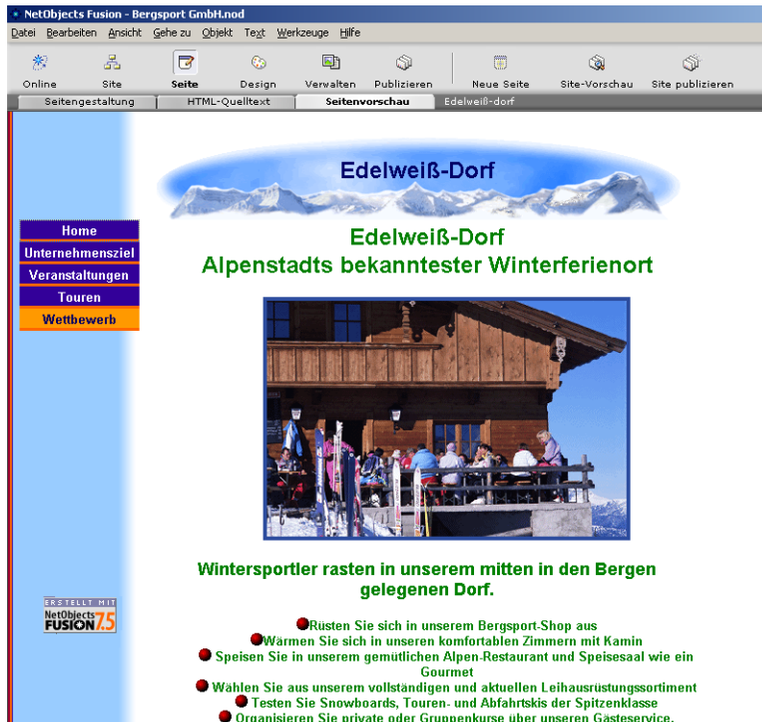
Im Layout-Bereich zeigt NetObjects Fusion eine Meldung mit dem Namen der HTML-Datei, auf die Sie verweisen, mit Datum und Uhrzeit der letzten Aktualisierung sowie der Dateigröße an.

5. Klicken Sie auf eine Stelle im Layout-Bereich, um das Objekt "Externes HTML" auszuwählen und "Externer HTML-Code-Eigenschaften" anzuzeigen zu lassen.

Mit der Palette "Externer HTML-Code-Eigenschaften" können Sie die Größe des HTML-Objekts ändern, es in das NetObjects Fusion Format konvertieren und den HTML-Quellcode editieren.



6. Durch Klicken auf die Registerkarte **Seitenvorschau** können Sie die Seite anzeigen lassen, auf die Sie verweisen.

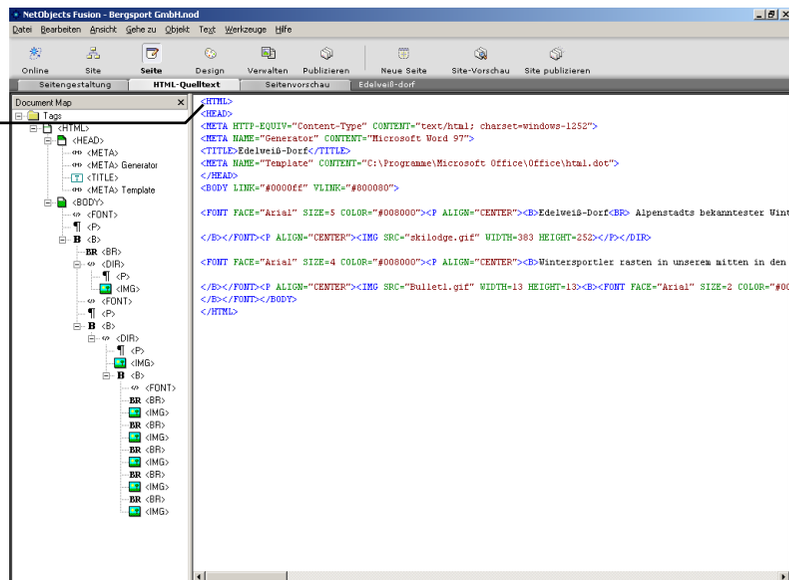


Sie können den Text "Edelweiß-Dorf" am Anfang der HTML-Datei löschen, um Wiederholungen zu vermeiden und Platz zu sparen. "Edelweiß-Dorf" wird dann nur im Banner-Text genannt.

7. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitengestaltung**, um zum Seiten-Layout zurückzukehren.
8. Doppelklicken Sie in den Platzhalter für externes HTML.

NetObjects Fusion zeigt die HTML-Datei auf der Registerkarte **HTML-Quelltext** der Seiten-Ansicht an.

Klicken Sie, um die Einfügemarke an den Anfang des HTML-Quelltext-Editors zu setzen.



9. Klicken Sie auf den Anfang des HTML-Quelltext-Editors, um die Einfügemarke an den Beginn des HTML-Quellcodes zu setzen.
10. Wählen Sie aus dem Menü **Bearbeiten** die Option **Suchen** aus.
11. Geben Sie im Feld Suchen nach

Edelweiß-Dorf ein.



12. Klicken Sie zweimal auf **Weitersuchen**.

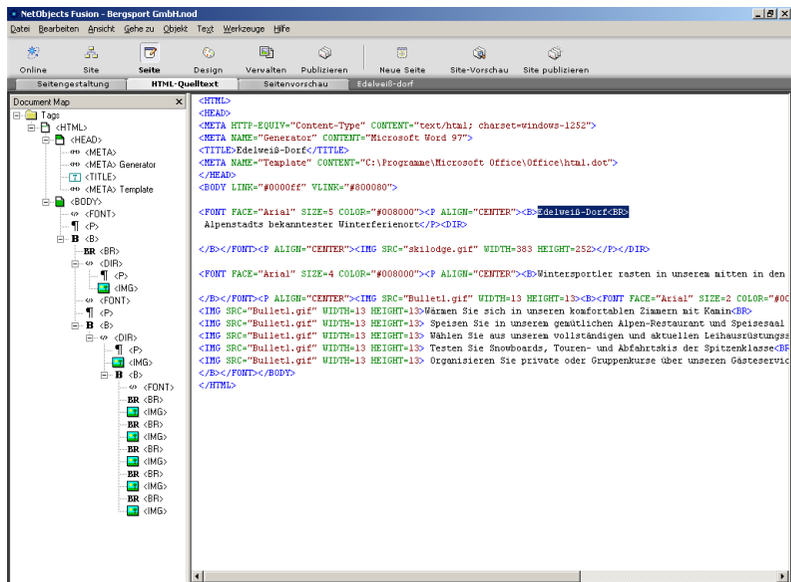
Der erste Suchdurchlauf findet den Begriff "Edelweiß-Dorf" im <HEAD>-Tag der Seite. Der zweite Durchlauf findet **Edelweiß-Dorf** im Haupttext der Seite, wo es gelöscht werden soll.

13. Klicken Sie auf **Abbrechen**, um das Dialogfeld "Suchen" zu schließen.

14. Klicken Sie einmal auf den HTML-Quelltext-Editor, um die Textauswahl aufzuheben.

15. Ziehen Sie den Cursor über den Text einschließlich des Tags für den Zeilenumbbruch,
, um ihn auszuwählen und aus dem Haupttext zu löschen:

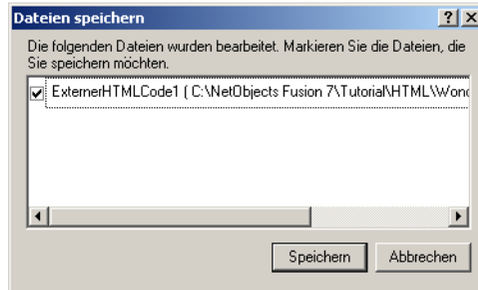
Edelweiß-Dorf



16. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau**.

Das Dialogfeld "Dateien speichern" wird geöffnet und zeigt an, dass die Datei bearbeitet wurde.

Sie können im Objekt-Explorer unter "Edelweiss-Dorf-Layout" den Objektnamen "ExternalHTMLCode1" anzeigen lassen. Zum Betrachten des Objekt-Explorers, klicken Sie auf die Schaltfläche "Objekt-Explorer".



External HTMLCode1 ist der Name des HTML-Objekts im Layout.

17. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern**.

Die Ansicht wechselt zur Registerkarte **Seitenvorschau** und zeigt eine Vorschau der bearbeiteten HTML-Datei.

Die **Ausgangsdatei** NetObjects Fusion 7.5\Tutorial\HTML\Wonderlodge.htm wurde bearbeitet und enthält nun nicht mehr die erste Textzeile.



Wie geht es weiter?

In diesem Kapitel haben Sie erfahren, wie Sie HTML-Dateien importieren und in das NetObjects Fusion Format konvertieren können, wie Sie diese Dateien in der Seiten-Ansicht bearbeiten können, ohne die Ausgangsdatei zu ändern, und wie Sie auf eine HTML-Datei verweisen und sie in der Seiten-Ansicht bearbeiten können.

Weitere Informationen über HTML-Dateien finden Sie in Kapitel 23, "Verweisen auf und Bearbeiten von externen HTML-Dateien", und Kapitel 27, "Die direkte Verwendung von HTML-Code", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

In der nächsten Übung in Kapitel 9, „Hinzufügen eines rotierenden Werbebanners“, erfahren Sie, wie eine NetObjects Komponente hinzugefügt wird, wie ihre Eigenschaften festgelegt werden und wie Sie Ihre Site lokal publizieren können.

Hinzufügen eines rotierenden Werbebanners

In diesem Kapitel verwenden Sie die rotierende Werbebanner-Funktion von NetObjects Fusion, um Werbebanner auf die Seite "Wettbewerb" zu platzieren und die Banner mit anderen Seiten und Sites zu verbinden. Eine Komponente ist ein fertiges Mini-Programm, mit dem Sie Ihrer Site interaktive Elemente hinzufügen können, ohne programmieren oder Skripts erstellen zu müssen. Mit der Komponente "Werbebanner" können Sie Bilder mit Links und Übergangseffekten verknüpfen.

Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie in Chapter 2, "Erstellen einer Site in zehn Minuten.", die Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

Zu Illustrationszwecken wird in diesem Kapitel die Wettbewerbsseite aus Chapter 8, "Arbeiten mit HTML-Dateien," verwendet, in dem Sie den Wettbewerbs-Flyer in die Seite importiert haben. Sie können den Schritten in diesem Kapitel auch folgen, wenn Sie die HTML-Datei nicht in die Wettbewerbsseite importiert haben.

In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Platzieren einer Werbebanner-Komponente**
- ◆ **Festlegen der Eigenschaften für die Komponente**
- ◆ **Publizieren Ihrer Site**

Platzieren der Komponente "Rotierendes Werbebanner"

Mit Hilfe der Komponente "Rotierendes Werbebanner" von NetObjects Fusion platzieren Sie eine Reihe von Werbebannern auf der Wettbewerbsseite. Jedes Banner verweist auf eine andere Site oder Seite, wenn der Besucher darauf klickt.

1. Öffnen Sie die Site Bergsport GmbH.nod im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH.
2. Zeigen Sie die Seite "Wettbewerb" in der Seiten-Ansicht an.



Sie ersetzen nun das Seitenbanner mit dem rotierenden Werbebanner und müssen dazu einen neuen Master-Rahmen für diese Seite erstellen.

3. Klicken Sie in dem Master-Rahmen.
4. Klicken Sie auf **Hinzufügen/Bearbeiten** auf der **Master-Rahmen-Eigenschaften-Palette** und klicken Sie dann auf **Hinzufügen** im Dialog **Master-Rahmenliste bearbeiten**.

5. Benennen Sie den neuen Master-Rahmen Wettbewerbsrahmen und basieren Sie ihn auf dem **Standard-Master-Rahmen**.
6. Klicken Sie auf **OK**.
7. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Bergsport GmbH-Banner und wählen Sie anschließend **Objekt löschen** aus dem Kontextmenü aus.

Da Sie einen neuen Master-Rahmen für diese Seite erstellt haben, wirken sich die Änderungen nicht auf andere Seiten aus.



8. Wählen Sie aus dem Menü **Ansicht** die Optionen **Werkzeuggeste** > **Komponente**, **Werkzeuge** > **NetObjects Fusion Komponenten** aus.

Die Werkzeugleiste **NetObjects Fusion Komponenten** wird angezeigt.

Werkzeug
"Werbepbanner"

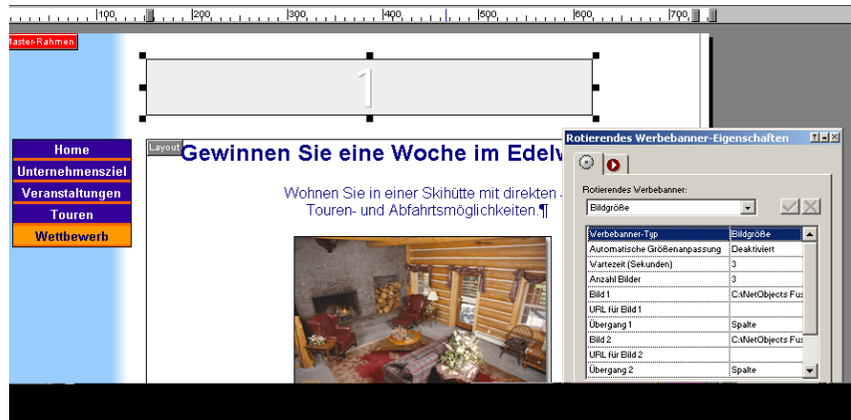


Werkzeug "Werbepbanner"

9. Klicken Sie auf das Werkzeug **Werbepbanner**.
10. Zeichnen Sie in der oberen linken Ecke des oberen Master-Rahmens, dort wo das Banner war, ein horizontales Rechteck. Die Größe spielt keine Rolle. NetObjects Fusion passt das Feld dem Bild an.

Falls Sie das Werbepbanner falsch platziert haben, können Sie aus dem Menü Bearbeiten die Option Rückgängig auswählen und erneut beginnen.

NetObjects Fusion platziert einen Bild-Platzhalter an die Stelle des von Ihnen gezogenen Rechtecks und wählt diesen aus.



Die Eigenschaften-Palette zeigt die "Rotierendes Werbebanner-Eigenschaften" an.

Festlegen der Eigenschaften für rotierende Werbebanner

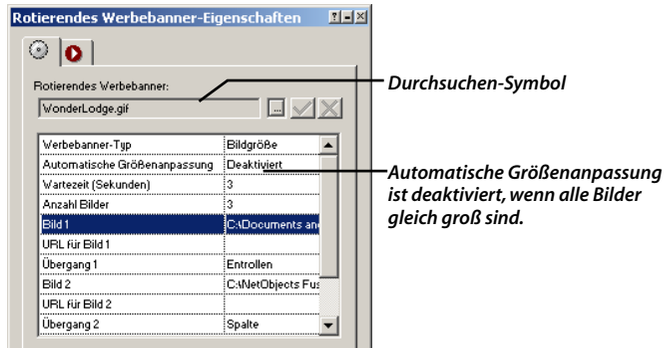
Sie können für das Banner die Größe des Bilds, eine Standard-Bannergröße oder eine benutzerdefinierte Bildgröße festlegen. Außerdem können Sie die Zeit zwischen den Überblendungen der einzelnen Banner in Sekunden und die Gesamtzahl der Bilder angeben, die in dem Werbebanner angezeigt werden.

Sie können für jedes Bild den Namen der Bilddatei, die Ziel-URL und den Überblendeffekt angeben.

1. Auf der Registerkarte **Komponente** von **Rotierendes Werbebanner Eigenschaften**, wählen Sie die Eigenschaft **Bild 1** in der linken Spalte aus.

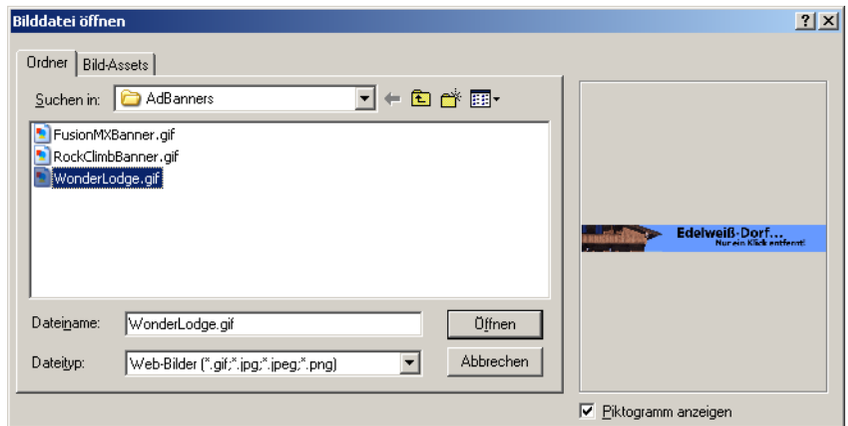
In der rechten Spalte wird der Name des Standard-Bannerplatzhalters, **adbanner.gif**, gezeigt. Der Dateiname wird im Feld **Rotierendes Werbebanner** am oberen Rand der Registerkarte **Komponente** angezeigt.

Mit Hilfe der Spaltentrennlinie der Registerkarte **Komponente** können Sie die Spaltenbreiten verändern.



Durchsuchen-Symbol

2. Klicken Sie auf das Durchsuchen-Symbol im oberen Bereich der Palette "Rotierendes-Werbebanner-Eigenschaften", um das Dialogfeld "Bilddatei öffnen" aufzurufen.
3. Öffnen Sie auf der Registerkarte **Ordner** den Ordner NetObjects Fusion 7.5\tutorial\AdBanners und wählen Sie dort die Datei WonderLodge.gif aus.



4. Klicken Sie auf **Öffnen**.
Das Platzhalter-Bild verwandelt sich in das WonderLodge-Banner, und das Bildfeld ändert seine Größe entsprechend.
5. Ziehen Sie das WonderLodge-Banner, um es über dem Seiteninhalt zu zentrieren.



6. Wählen Sie auf der Registerkarte **Komponente** der Palette "Rotierendes Werbebanner-Eigenschaften" die Eigenschaft **URL für Bild 1** aus.
7. In dem eingeblendeten Dialogfeld **Link**, stellen Sie nun **Interner Link** als **Link-Typ** ein. Doppelklicken Sie dann auf die Seite **Edelweiß-Dorf**.



Wenn ein Besucher auf das Edelweiß-Dorf-Banner klickt, wird im Browser die Edelweiß-Dorf-Seite angezeigt.

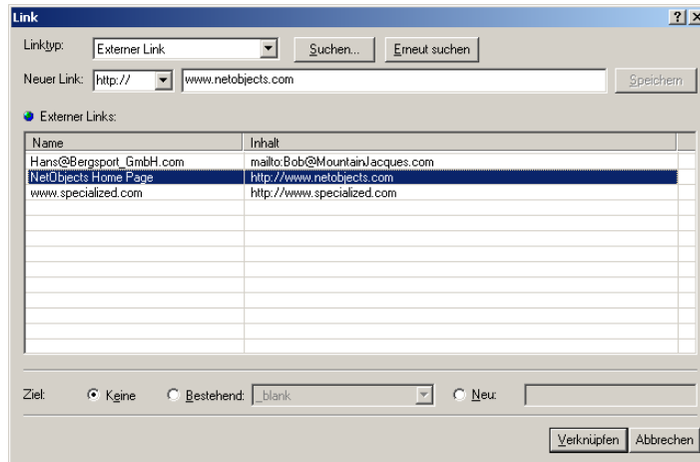
8. Wählen Sie auf der Registerkarte **Komponente** die Option **Übergang 1** aus.
9. Wählen Sie aus der Dropdown-Liste den Übergang **Entrollen** aus.

Mit Hilfe der Spaltentrennlinie der Eigenschaften-Palette können Sie die Spaltenbreite verändern.



10. Doppelklicken Sie auf das Feld **Bild 2** in der linken Spalte der Registerkarte **Komponente**.
11. Öffnen Sie auf der Registerkarte **Ordner** des Dialogfelds **Bilddatei öffnen** den Ordner `NetObjects Fusion 7.5\Tutorial\AdBanners`, wählen Sie die Datei `Fusion7.5Banner.gif` aus und klicken Sie anschließend auf **Öffnen**.
Das Fusion Banner wird an der Banner-Position angezeigt.
12. Doppelklicken Sie auf der Registerkarte **Komponente** auf das Feld **URL für Bild 2**.
13. Klicken Sie in dem angezeigten Dialogfeld **Link** auf den Typ **Externer Link**.
14. Wählen Sie den **NetObjects Home Page Link**: <http://www.netobjects.com>.

Maximale Kompatibilität mit allen Browsern ist gewährleistet, wenn alle Banner gleich groß sind.



15. Klicken Sie auf **Link.**

Wenn ein Site-Besucher auf dieses Banner klickt, öffnet der Browser die Homepage von NetObjects Fusion.

16. Belassen Sie für **Übergang 2 die Standard-Einstellung **Spalte**.**

17. Scrollen Sie mit Hilfe des Rollbalkens durch die Eigenschaften-Palette, bis Sie die Eigenschaften für Bild 3 sehen.

18. Doppelklicken Sie auf das Feld **Bild 3.**

19. Öffnen Sie auf der Registerkarte **Ordner des Dialogfelds **Bilddatei öffnen** den Ordner NetObjects Fusion 7.5\Tutorial\AdBanners, wählen Sie die Datei RockClimbBanner.gif aus und klicken Sie anschließend auf **Öffnen**.**

Das Rock Climbing-Banner wird an der Banner-Position angezeigt.

20. Doppelklicken Sie auf das Feld **URL für Bild 3.**

21. Stellen Sie den **Link-Typ auf **Interner Link** ein und doppelklicken Sie auf der Seite **Nächste Tour**.**

22. Aktivieren Sie auf der Registerkarte **Komponenten die Option **Übergang 3** und wählen Sie aus der Dropdown-Liste **Abreißen** aus.**



In der Vorschau werden Komponenten nicht angezeigt. Sie müssen die Site lokal oder fern publizieren, um die Komponenten betrachten zu können.

Publizierung Ihrer Site

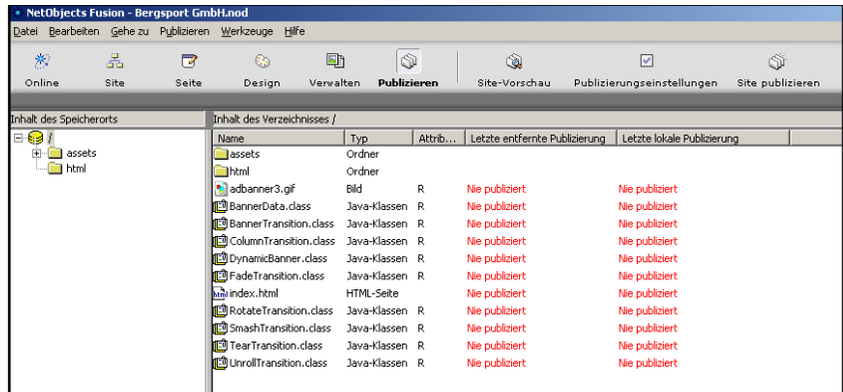
In der Vorschau werden vereinfachte Versionen der für die Site benötigten Dateien und Pfade angelegt, damit Sie Ihre Site schnell in Ihrem Browser ansehen können. Durch lokales Publizieren werden die Dateien und Pfade angelegt, die Sie auf Ihren Web-Server übertragen.



Publizieren

Wenn Sie sich Ihre Site in der Vorschau ansehen, werden anstelle der NetObjects Komponenten Platzhalter angezeigt. Sie müssen die Site publizieren, um die Komponenten betrachten zu können.

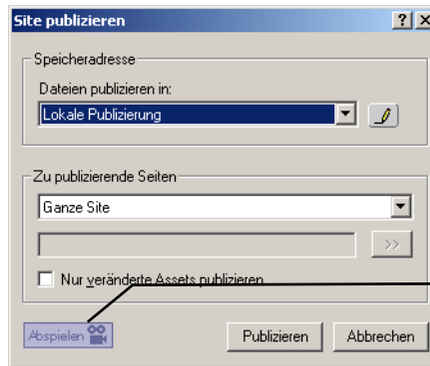
1. Klicken Sie auf der Steuerleiste auf **Publizieren**, um die Publizieren-Ansicht aufzurufen.



Site publizieren

2. Klicken Sie auf der Steuerleiste auf die Schaltfläche **Site publizieren**.
Das Dialogfeld "Site publizieren" wird angezeigt.
3. Wählen Sie im Abschnitt **Speicherort** die Option **Lokale Publizierung** aus der Dropdown-Liste **Dateien publizieren in** aus, sofern diese nicht bereits ausgewählt ist.

Sie können auf das Bleistift-Symbol klicken, um den Standard-Speicherort zum Speichern von Dateien anzuzeigen, der normalerweise "NetObjects Fusion 7.5\User Sites\Bergsport GmbH\Local Publish" entspricht.



Klicken Sie, um einen Film über das Publizieren Ihrer Site anzusehen.

4. Klicken Sie auf Publizieren.

NetObjects Fusion öffnet das Dialogfeld **Site publizieren**, in dem Sie den Status des Vorgangs sehen können, während die Dateien in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH\Local Publish kopiert werden. Das Programm startet den Browser, der auf der Registerkarte **Vorschau** des Dialogfelds **Anwendungsoptionen** angegeben ist, und öffnet die Bergsport GmbH-Homepage.

Wenn Sie die gesamte Site publizieren, zeigt der Browser immer die Homepage an, während in der Vorschau die aktuelle Seite angezeigt wird.

5. Klicken Sie auf die Schaltfläche Wettbewerb, um die Wettbewerbsseite zu öffnen.



Der Browser startet das Java-Applet, das nötig ist, um das rotierende Banner anzuzeigen, und das Banner wechselt alle drei Sekunden, wie in der Palette "Rotierendes-Werbefbanner-Eigenschaften" angegeben.

Beachten Sie, dass die von Ihnen festgelegten Überblendeffekte verwendet werden.

6. Klicken Sie auf **Rock climbing mit uns!** Banner, um das Link-Ziel zu betrachten, nämlich die Seite "Nächste Tour".
7. Klicken Sie in Ihrem Browser auf die Schaltfläche **Zurück** oder auf die Schaltfläche **Wettbewerb** auf der Navigationsleiste, um zur Wettbewerbsseite zurückzukehren.
8. Klicken Sie auf das Wonder Logde-Banner, um die Seite "Edelweiß-Dorf" anzusehen.
 - ✧ Wenn Sie nicht online sind und auf einen externen Link wie z.B. das NetObjects Fusion Banner klicken, meldet Ihr Browser, dass er keine Verbindung zur Seite herstellen oder die Seite nicht anzeigen kann.

- ◇ Wenn Sie online sind und auf einen externen Link klicken, stellt der Browser zu diesem Link eine Verbindung her.

Wie geht es weiter?

Sie haben soeben mit Hilfe einer NetObjects Fusion-Komponente eine Web-Anwendung in Ihre Site eingefügt. Weitere Informationen über NetObjects Fusion-Komponenten finden Sie in Kapitel 25, "Verwenden der Komponenten von NetObjects Fusion", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

Das nächste Kapitel, Chapter 10, "Erstellen einer Tabelle," erläutert, wie Sie eine Tabelle erstellen und Text sowie Links in die Tabelle einfügen.

Erstellen einer Tabelle

Ein Veranstaltungskalender hält die Besucher über die geplanten Aktivitäten von Bergsport GmbH auf dem Laufenden. Mit NetObjects Fusion können Sie eine Tabelle mit Veranstaltungen und Terminen erstellen und mit Seiten verknüpfen, die weitere Informationen enthalten.

Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, die Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

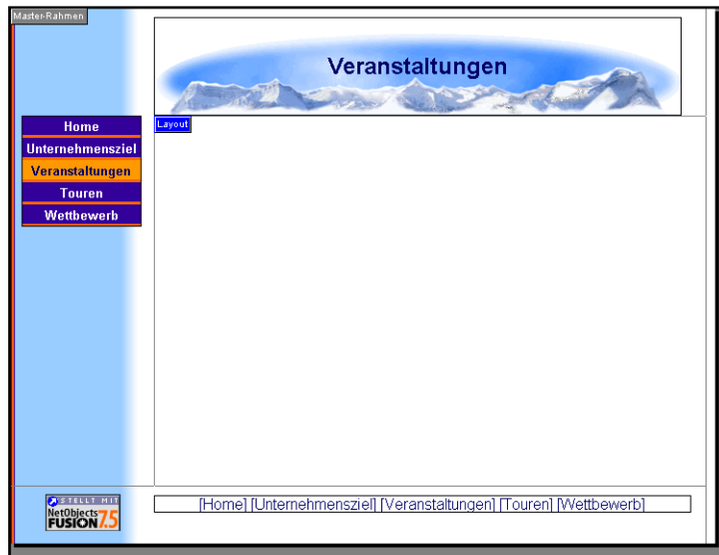
In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Erstellen einer Tabelle**
- ◆ **Formatieren der Tabelle**
- ◆ **Eingeben von Text in die Tabelle**
- ◆ **Einfügen von Links in den Text**

Erstellen einer Tabelle

Im Folgenden werden Sie eine Tabelle mit fünf Zeilen und zwei Spalten erstellen und Informationen über zukünftige Touren in sie einfügen.

1. Öffnen Sie die Site Bergsport GmbH.nod im Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites\Bergsport GmbH .
2. Zeigen Sie in der Seiten-Ansicht die Seite "Veranstaltungen" an.



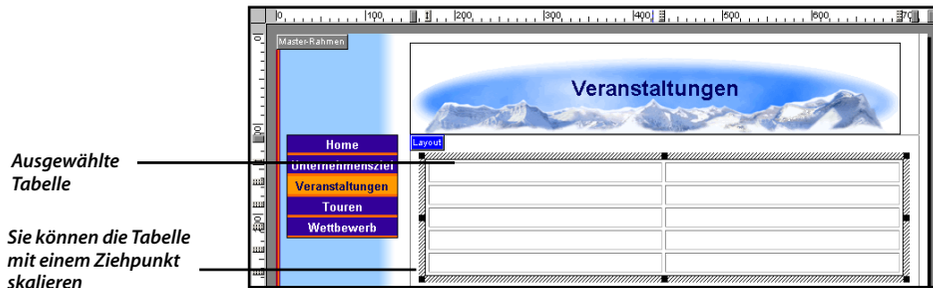
Werkzeug "Tabellen"

3. Wählen Sie das Werkzeug **Tabelle** von der "Container-Klappleiste" der Werkzeugleiste " Standard" und zeichnen Sie ein breites Rechteck in das Layout.
Das Dialogfeld **Tabelle erstellen** wird angezeigt.
4. Behalten Sie im Feld **Spaltenanzahl** den voreingestellten Wert 2 bei.
5. Geben Sie im Feld **Zeilenanzahl** den Wert 5 ein und klicken Sie anschließend auf **OK**.

Die Tabelle ist ausgewählt. Sie können nun:

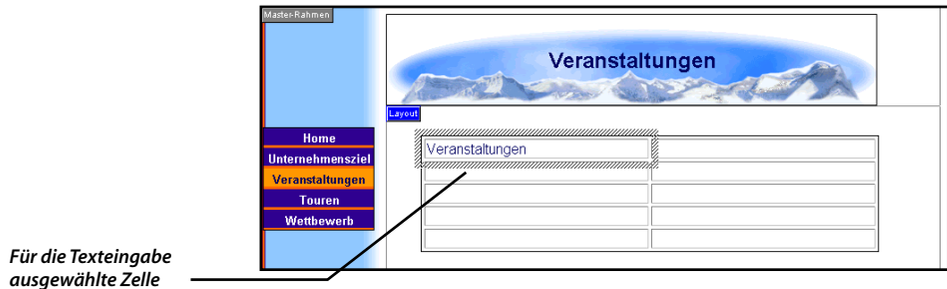
- ◆ die Tabelle mit einem Ziehpunkt skalieren,

- ◆ auf den Tabellenrahmen klicken, um die Tabelle auszuwählen,
- ◆ den Tabellenrahmen ziehen, um die Tabelle zu verschieben.



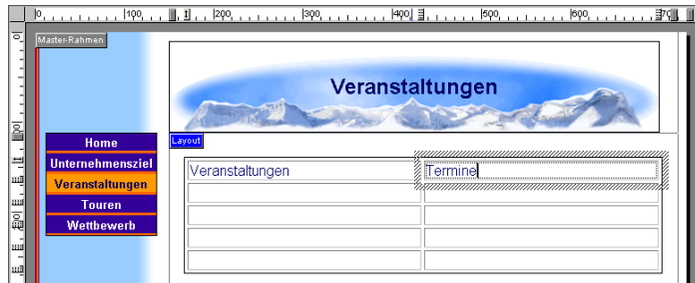
Eingeben von Tabellentext

1. Doppelklicken Sie auf die erste Zelle in der ersten Zeile und geben Sie Veranstaltungen ein.



Nachdem Sie die Zelle ausgewählt haben, wird die Palette **Zellen-Eigenschaften** angezeigt.

2. Drücken Sie die Tabulator-Taste, um die nächste Zelle in der Zeile auszuwählen, und geben Sie anschließend Termine ein.



3. Klicken Sie auf eine Stelle außerhalb der Tabelle, um die Zellauswahl aufzuheben. Klicken Sie anschließend einmal auf den Tabellenrahmen bzw. eine Spalten- oder Zeilentrennlinie, um die Tabelle auszuwählen.
4. Platzieren Sie den Mauszeiger so auf den linken Tabellenrahmen neben Zeile 1, dass ein auf diese Zeile weisender Pfeil angezeigt wird.
5. Wählen Sie die Zeile aus, indem Sie darauf klicken. Die einzelnen Zellen sind nun mit einem schwarzen Rahmen versehen.
6. Klicken Sie in der Palette **Zellen-Eigenschaften** auf die Registerkarte **Zelle**.
7. Wählen Sie auf der Registerkarte **Zelle** **Zelle ist Kopfzeile**.
8. Um den Text links im Blocksatz auszurichten, wählen Sie **Links** für die Ausrichtung **Horizontal**.

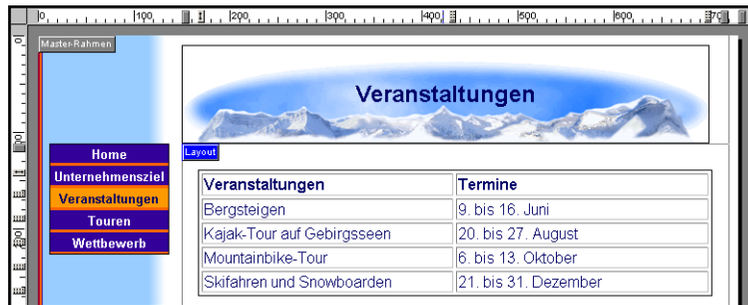


9. Doppelklicken Sie auf die erste Zelle in der zweiten Zeile.

10. Geben Sie Klettern ein.
11. Wählen Sie mit der Tabulator-Taste die benachbarte Zelle aus und geben Sie 9. bis 16. Juni ein.
12. Füllen Sie die restliche Tabelle wie folgt aus:

Veranstaltungen	Termine
Klettern	9. - 16. Juni
Kajak-Tour auf Gebirgsseen	20. - 27. August
Mountainbike-Tour	6. - 13. Oktober
Skifahren und Snowboarden	21. - 31. Dezember

13. Klicken Sie auf eine Position außerhalb der Tabelle, um die Zellauswahl aufzuheben.



14. Klicken Sie einmal auf den Tabellenrahmen, um die Tabelle auszuwählen.

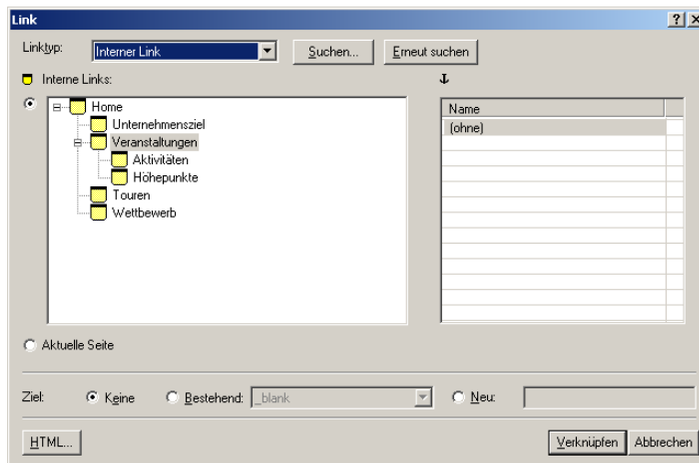
Geben Sie auf der Registerkarte **Allgemein** der Palette **Tabellen-Eigenschaften** die folgenden Werte ein:

- ◆ Weisen Sie dem Feld **Tabellenrahmen** den Wert 8 zu.
Dadurch vergrößern Sie den Rahmen der Tabelle.
- ◆ Weisen Sie dem Feld **Textabstand** den Wert 4 zu.
Dadurch vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Text und dem Rahmen der einzelnen Zellen.
- ◆ Weisen Sie dem Feld **Zellenabstand** den Wert 5 zu.
Dadurch vergrößern Sie den Abstand zwischen den einzelnen Zellen.

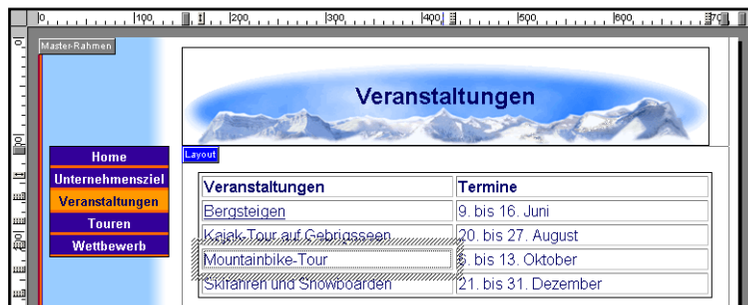
15. Platzieren Sie die Tabelle im oberen Bereich des Layouts in der Mitte, indem Sie den Tabellenrahmen ziehen.

Hinzufügen von Links zu Tabellen

1. Doppelklicken Sie auf die Zelle **Klettern**, um den Text zur Bearbeitung auszuwählen.
2. Ziehen Sie die Maus über den Text **Klettern**, um ihn zu markieren. Klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche **Link** auf der Registerkarte **Format der Zellen-Eigenschaften**.
3. Erstellen Sie einen **Internen Link** zur Seite **Nächste Tour**.



4. Markieren Sie auf die gleiche Weise den Text "Mountainbike-Tour" und erstellen Sie einen Link zur Seite **Höhepunkte**.



- 5. Wählen Sie aus dem Menü **Objekt** die Option **Layout an Objekte anpassen**.

Das Layout wird automatisch auf die geringste Größe skaliert, bei der noch alle Objekte im Layout und im Master-Rahmen angezeigt werden.



Site-Vorschau

- 6. Klicken Sie auf der Steuerleiste auf die Schaltfläche **Site-Vorschau**, um die gesamte Site anzuzeigen und die Links in der Tabelle auf ihre Funktionsfähigkeit zu testen.



Wie geht es weiter?

In diesem Kapitel haben Sie mit den Tabellenfunktionen von NetObjects Fusion Informationen in Form einer Tabelle mit Hypertext-Links für das Publizieren im Web erstellt.

Weitere Informationen über Tabellen finden Sie in Kapitel 15, "Hinzufügen von Tabellen", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

Die nächste, Kapitel 10, "Erstellen eines E-Commerce Katalogs," zeigt Ihnen wie Sie mit Hilfe des Katalog-Werkzeugs ein Online-Geschäft können.

Erstellen eines E-Commerce Katalogs

In diesem Kapitel werden Sie einen E-Commerce-Katalog aufbauen, der Produkte enthält, die praktisch für Wanderer sind, wenn Sie ihre Ausflüge machen. Mit Hilfe des NetObjects Fusion-E-Commerce-Katalogwerkzeuges können Sie ein Online-Store entwerfen, dessen Produkte und Beschreibungen dem Look Ihrer Site angepaßt sind

Damit Sie die in dieser Lektion angegebenen Schritte nachvollziehen können, müssen Sie zuerst die Mountain-Jacques-Site erstellt haben, die in Kapitel 1 unter Bauen einer Site in 10 Minuten beschrieben wurde.

Dieses Kapitel zeigt Ihnen, wie Sie:

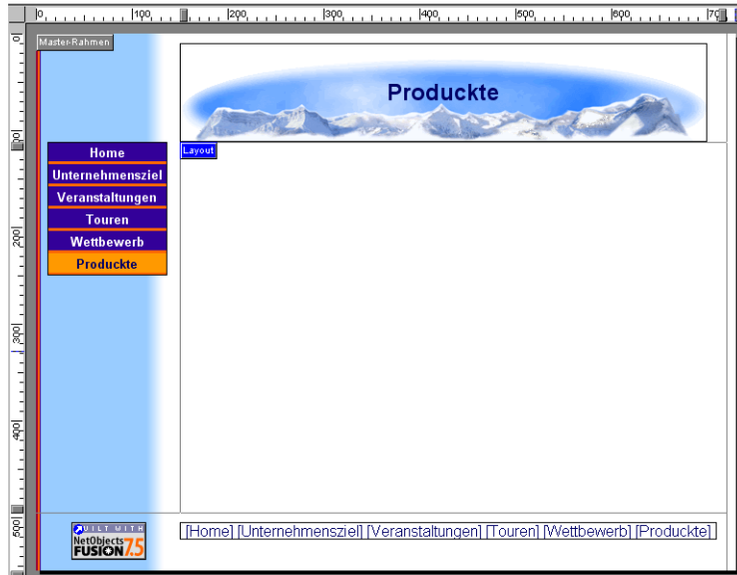
- ◆ **einen Katalog erstellen**
- ◆ **Produkte hinzuf_gen**
- ◆ **Optionen hinzuf_gen**
- ◆ **die Listen-Seite formatieren**
- ◆ **die Detail-Seiten formatieren**

Hinzufügen von Seiten im E-Commerce-Katalog

Jeder Katalog enthält zwei verschiedene Arten von Seiten: eine Listen-Seite, die alle Katalogartikel mit einem Piktogramm und einer kurzen Beschreibung jedes Produkts zeigt, und Detail-Seiten, die jeweils ein Produkt pro Seite darstellen. Sie fügen die Listen-Seite hinzu, und NetObjects Fusion erstellt dann automatisch die Detail-Seiten für Sie.

1. öffnen Sie die Mountain-Jacques.nod-Site in dem Ordner NetObjects Fusion 7.5\User Sites\Mountain Jacques.
2. Gehen Sie zur Site-Ansicht.
3. Wählen Sie die Home-Page und fügen Sie eine neue Seite hinzu.

4. Nennen Sie die neue Seite Produkte zum Wandern.
5. Ändern Sie die Master-Rahmen zum Standard-Master-Rahmen.



Katalog tool

Sollte es bereits mit der Site verbundene Kataloge geben, dann sehen Sie eventuell ein %ongeres Dialogfeld. Wenn das der Fall ist, verwenden Sie die Option (neuen E-Commerce-Katalogerstellen).

6. Zeigen Sie die Seite Produkte zum Wandern in der Seiten-Ansicht an.
7. Wählen Sie das Werkzeug Katalog auf der erweiterten Menüleiste, und klicken Sie in der linken, oberen Ecke auf den Layout-Bereich.



8. Klicken Sie auf OK.

Produkte hinzufügen

Bevor Sie mit dem Hinzufügen der Produkte beginnen, wäre es angebracht, die Bilder, die Sie verwenden wollen, in einen gemeinsamen Ordner zu geben, damit Sie sie später leicht wiederfinden können..

Nachdem Sie den Katalog hinzugefügt haben, ist der nächste Schritt das Hinzufügen der Produkte. Sie sollten auf der Produkte Registerkarte des Eigenschaften-Editors des E-Commerce-Katalogs sein.

1. Klicken Sie auf die Eigenschaften Registerkarte, wenn nötig.
 - ◆ Tragen Sie im Namensfeld den Namen Wolljanker ein..
 - ◆ Tragen Sie im SKU/Teilnummernfeld MJ_01 ein.
 - ◆ Tragen Sie im Preisfeld 59.99 ein.

Sie können auch Produkteigenschaften wie z. B. Größe und Farbe eingeben.

2. Klicken Sie auf Option hinzufügen...
3. Tragen Sie im Gruppen-Namensfeld Farbe ein.

4. Klicken Sie auf OK.

Das Dialogfeld Produkt-Optionen bearbeiten erscheint dann. Dort können Sie spezifische Eigenschaften hinzufügen.

5. Klicken Sie auf Neue Option und geben Sie Grün ein.
6. Klicken Sie auf Weiteres hinzufügen und geben Sie Blau ein.
7. Klicken Sie auf OK, um das Dialogfeld Produkt-Optionen bearbeiten zu schließen.
8. Klicken Sie auf OK, um das Dialogfeld Option hinzufügen zu schließen.
Sie können Produktbeschreibungen eintragen, die Ihre Kunden voll und ganz über Ihre Waren informieren.
9. Klicken Sie auf die Beschreibungen Registerkarte.
10. Geben Sie den folgenden Text ein.
 - a. Unter Kurze Beschreibung, Schützen Sie sich vor dem Wind! eingeben.
 - b. Unter Längere Beschreibung, Tragen Sie Mountain Jacques Designs Wolljanker allein oder zwischen zwei anderen Kleidungsstücken, um warm und behaglich zu sein eingeben.

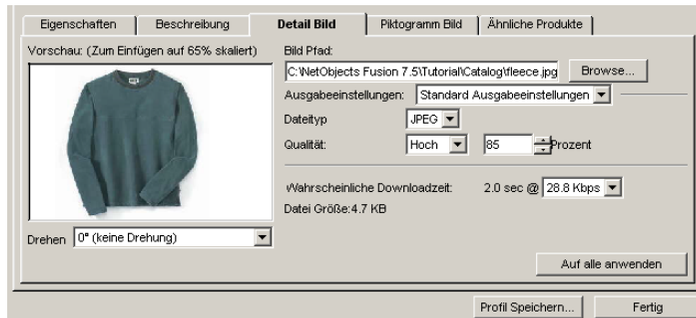


Produktbilder werden unter der Detail-Bild Registerkarte eingegeben. Dieses Bild erscheint dann als Piktogramm auf der Listen-Seite.

Weitere Informationen, über diese Ausgabeeinstellungen finden Sie in Kapitel 20, Erstellen von Katalogen, im Benutzerhandbuch von NetObjects Fusion 7.5..

11. Klicken Sie auf die Detail-Bild Registerkarte.
12. Klicken Sie auf Blättern, um zum Ordner NetObjects Fusion 7.5\tutorial\Catalog zu navigieren.
13. Wählen Sie die Datei fleece.jpg..
14. Klicken Sie auf öffnen.

Mit Hilfe der Ausgabeeinstellungen auf der Detail-Bild Registerkarte und der Piktogramm Registerkarte können Sie ein ausgewogenes Verhältnis zwischen



Wiedergabequalität und Download-Zeit suchen, so dass die Besucher Ihrer Site nicht zu lange auf das Erscheinen Ihrer Fotos warten müssen. Für diese Lektion genügen die Standardeinstellungen.

Sie können zusätzliche Produkte eingeben, indem Sie die Schritte 1 bis 13 jeweils wiederholen.

15. Klicken Sie auf die Produkte Registerkarte.

16. Klicken Sie auf Hinzufügen.

Die nächste Linie der Produktliste wird dann markiert sein.

17. Geben Sie auf der Eigenschaftens Registerkarte die unten angegebene

	Produkt 2	Produkt 3	Produkt 4
EIGENSCHAFTEN-REGISTERKARTE			
Name	Kompaß	Familienzelt	Rucksack
SKU/Teilnummer	MJ_02	MJ_03	MJ_04
Preis	9.95	199.00	59.99
Option hinzufügen	Größe	Farbe	Farbe
Optionswert hinzufügen	klein, groß	grün, blau	grün, blau
BESCHREIBUNG-REGISTERKARTE			
Kurze Beschreibung	Sehr gut für Anfänger!	Unser populärstes Zelt!	Der perfekte Rucksack!
Längere Beschreibung	Mit seinen großen Ziffern ist dieser Kompaß für Kinder & Erwachsene leicht zu handhaben.	Dieses Familienzelt bietet mit seinen fast Platz und ist auch sehrwetter-fest.	Mit seinen abgerundeten Tragriemen ist dieser sowohl für Tagwanderungen als auch für Nachtausflüge optimal.
DETAIL-BILD-REGISTERKARTE			
Bild hinzufügen	compass.jpg	tent.jpg	backpack.jpg

Information für Produkt 2 ein.

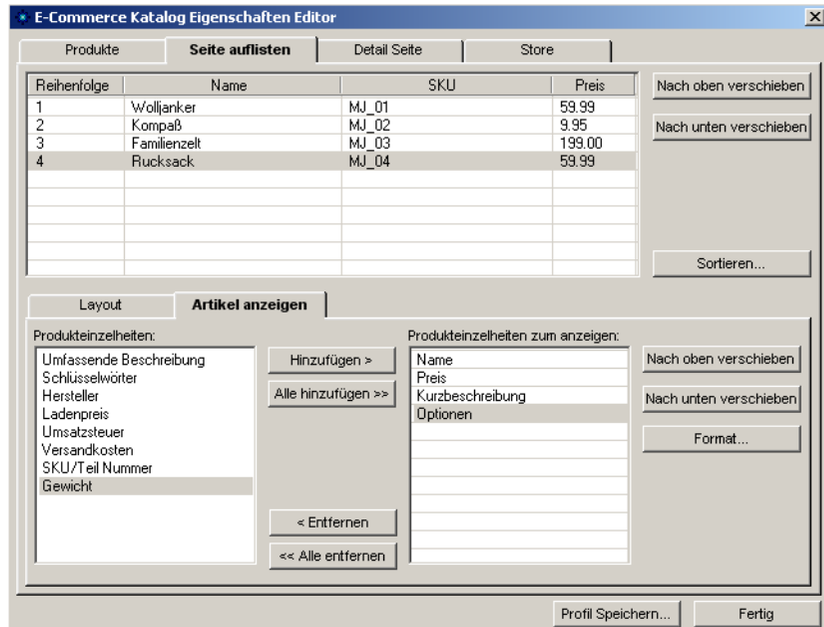
18. Klicken Sie auf Hinzufügen und wiederholen Sie den Vorgang für Produkt 3 und Produkt 4.

Anschließend werden Sie die Formate der Listen-Seite und der Detail-Seiten festlegen.

Formatieren der Listen-Seite

Die Listen-Seite zeigt jeweils eine kleine Vorschau der im Katalog enthaltenen Produkte. Die Besucher der Site können dann durch einen Klick auf das Piktogramm zur jeweiligen Detail-Seite gehen.

1. Klicken Sie auf die Listen-Seite Registerkarte..



2. Wählen Sie auf der Layout Registerkarte ein Layout aus.
3. Klicken Sie auf die Artikel darstellen Registerkarte.
4. Markieren Sie den Namen und klicken Sie auf Formatieren.

Das Dialogfeld Format-Name wird sichtbar.

Die Label-Formate, die Sie hier aussuchen, werden nur auf der Listen-Seite angewendet werden.

- a. Löschen Sie den Text Name und tragen Sie Artikel als Label-Name ein.
- b. Klicken Sie auf Label formatieren.

Das Dialogfeld Objekt-Format erscheint.

Die Text-Formate, die Sie hier aussuchen, werden nur auf der Listen-Seite angewendet werden.

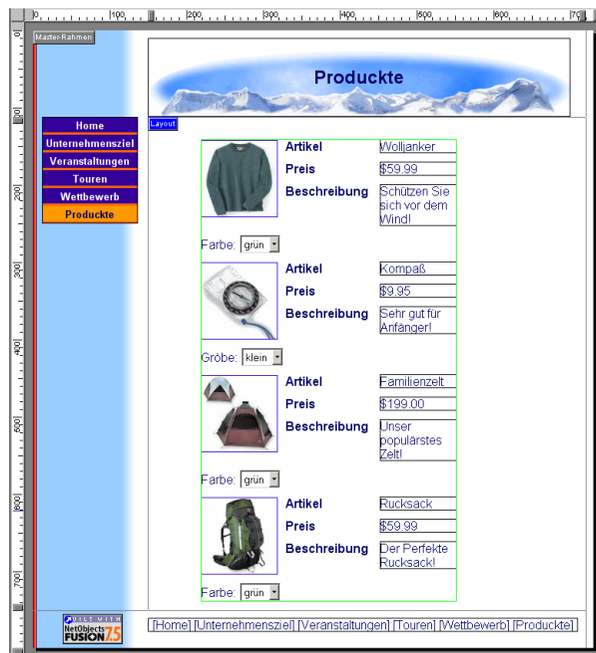
- ◇ Auf der Character Registerkarte legen Sie Arial als Font fest sowie Style = halbfett und Größe = 0, dann klicken Sie auf OK, um zum Dialogfeld Format-Name zurückzukehren.

5. Wiederholen Sie Schritt 4 für die übrigen darzustellenden Warenartikel.



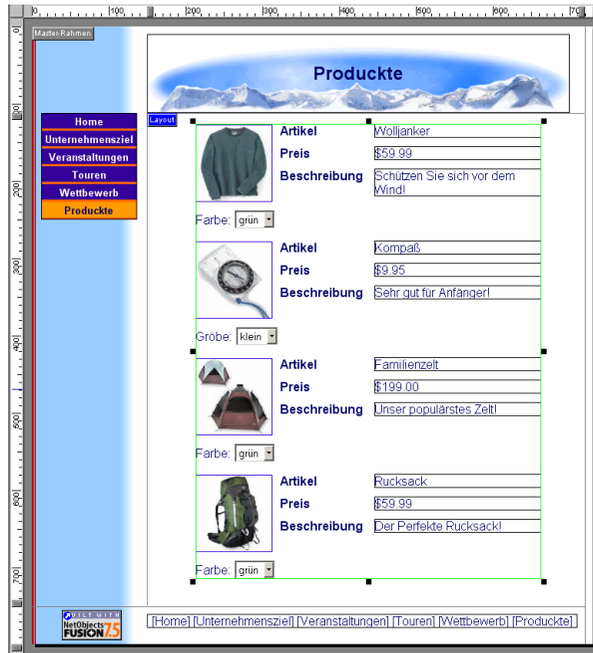
Die Label-Namen sollten Preis, Beschreibung und Optionen sein.

6. Klicken Sie auf OK.
7. Klicken Sie auf Fertig, um die Listen-Seite zu sehen.



Die Piktogramme sind von einer grünen Bordüre umgeben. Sie können die Größe der Bilder innerhalb der grünen Bordüre verändern, Sie können jedoch die Produktinformation oder die Dimensionen innerhalb der Bordüre nicht verändern.

- Ziehen Sie den Katalog zurecht, bis er sich genau in der Mitte unter dem Page-Banner befindet.

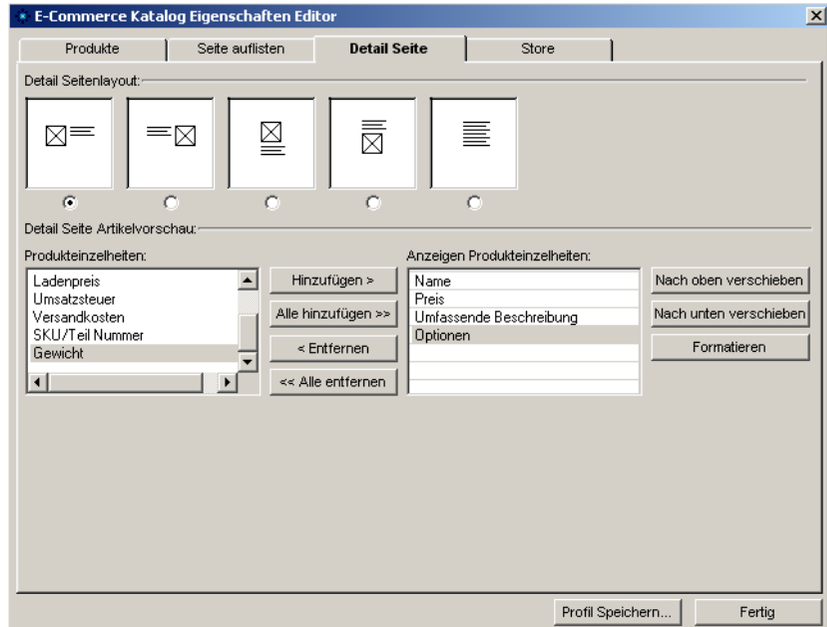


- In der Eigenschaften-Palette, machen Sie die Breite insgesamt 450, den vertikalen Abstand zwischen den Artikeln 15 und den horizontalen Abstand zwischen ihnen auch 15.
- Klicken Sie auf Zuweisen.
- Auf der Katalog-Eigenschaften-Palette, klicken Sie auf die Schaltfläche Konfigurieren, um zum Eigenschaften-Editor des E-Commerce-Katalogs zurückzukehren..

Formatieren der Detail-Seiten

Jede Detail-Seite kann ein Bild und spezifische Informationen über ein Produkt enthalten, wie z. B. Preis, Teilnummer, etc. Die Layout- und Textformate, die Sie auf der Detail-Seite Registerkarte ausgesucht haben, werden auf allen Detail-Seiten angewendet werden. Änderungen, die Sie direkt auf der Detail-Seite machen, betreffen nur die entsprechende Seite.

1. Klicken Sie auf die Detail-Seite Registerkarte



Denken Sie beim Aussuchen des Layouts an die Form Ihres Fotos und an den Text, den Sie als Bildbeschriftung verwenden wollen.

2. Wählen Sie ein Layout. Select a **Layout**.

In diesem Handbuch wird das Standard-Layout für die Bilder verwendet, aber Sie können auch andere Layouts ausprobieren.

Das von Ihnen ausgesuchte Layout wird auf allen Detail-Seiten angewendet werden.

3. Markieren Sie Name unter den darzustellenden Warenartikeln, und klicken Sie auf **Formatieren**.

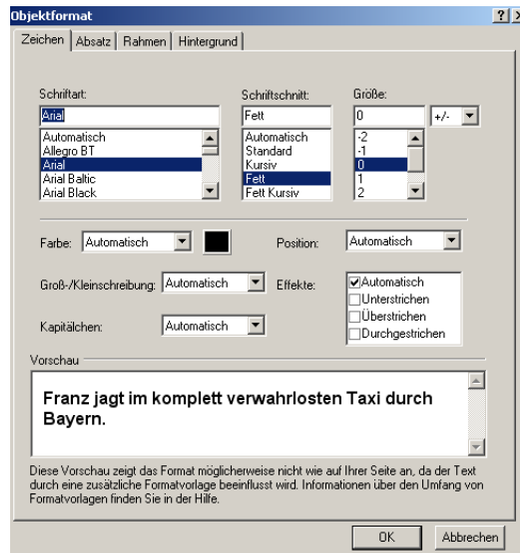
Das Dialogfeld **Format-Name** erscheint.

Die Label-Formate, die Sie hier aussuchen, werden auf allen Detail-Seiten angewendet werden.

- a. Löschen Sie den Text **Name** und geben Sie Item als Label-Namen ein.
- b. Klicken Sie auf **Label-Format**.

Und das Dialogfeld **Objekt-Format** erscheint.

Das Text-Format sollte zum SiteStyle passen bzw. ihn schmeichelhaft ergaunzen..



Die Text-Formate, die Sie hier aussuchen, werden auf allen Detail-Seiten angewendet werden.

- ◇ Auf der Character Registerkarte legen Sie Arial als Font fest sowie Style = halbfett und Größe = 0, dann klicken Sie auf OK, um zum Dialogfeld Format-Name zurückzukehren.

4. Wiederholen Sie Schritt 4 für die übrigen darzustellenden Warenartikel.

Die Label-Namen sollten Preis, Beschreibung und Optionen sein.

5. Klicken Sie auf OK

6. Klicken Sie auf Fertig, um den Eigenschaften-Editor des E-Commerce-Katalogs zu schließen.

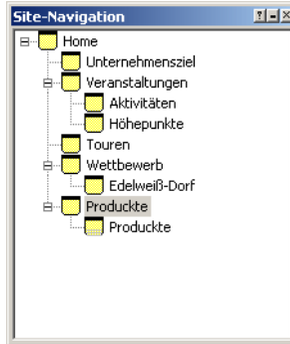
Wählen Sie eine Vorlage, die mit Ihrem SiteStyle koordiniert ist.

Verwenden Sie die Funktion Profil speichern unten auf dem Eigenschaften-Editor des E-Commerce-Katalogs, um die zu einem bestimmten Katalog gehörenden Einstellungen zu speichern, so dass sie zum Erstellen weiterer Kataloge benutzt werden können. Für diese Lektion werden wir allerdings kein Profil erstellen.

Weitere Informationen über das Speichern von Profilen, finden Sie in Kapitel 20 Erstellen von Katalogen des Benutzerhandbuchs von NetObject Fusion 7.5.

Schauen Sie auf die Navigationspalette der Site. NetObjects Fusion hat eine Seite mit dem

Namen Produkte zum Wandern zur Site hinzugefügt. Das neue Seiten-Symbol zeigt mehrere Seiten und hat denselben Namen wie der Katalog. Dieses Symbol repräsentiert die Detail-Seiten. Die tatsächliche Anzahl der Seiten hängt davon ab, wieviele Produkte Sie im Endeffekt zum Katalog hinzugefügt haben.



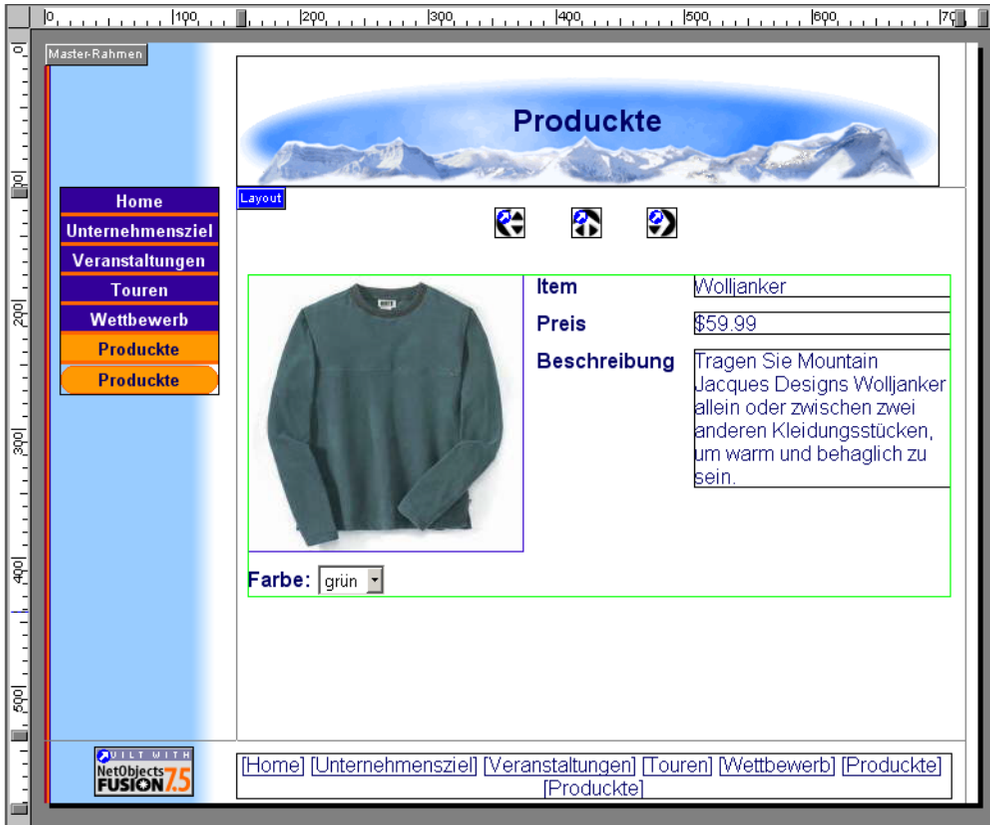
Detail page icon

7. Doppelklicken Sie auf dem Detail-Seiten-Symbol der Site-Navigationspalette.

Dann erscheint die erste Detail-Seite.

Mit Hilfe der Navigationsschaltflächen auf der Steuerleiste können Sie von einer Detail-Seite zur anderen manüvrieren, und entweder eine Seite hinzufügen oder löschen. Die drei Navigationsschaltflächen unter dem Banner erlauben es den Besuchern der Site, von einem Produkt zum anderen zu wandern, oder aber auf die Piktogramm-Seite zurückzukehren.

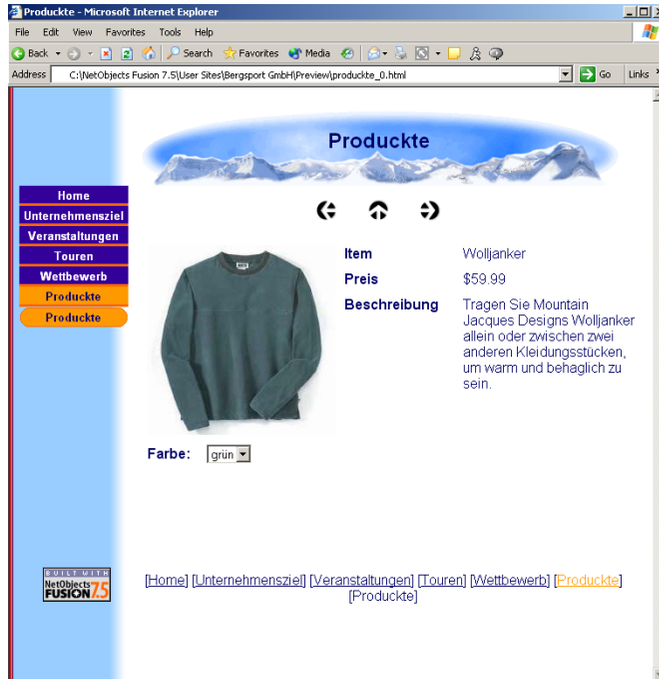
8. Klicken Sie auf die Schaltflächen Weiter und Vorherig, um die jeweilige Produktseite zu zeigen.



9. Drücken Sie auf die Shift-Taste und klicken Sie auf die Katalogschaltfläche und auf jede Navigationsschaltfläche, um all diese Objekte zu wählen.
10. Drücken Sie auf die Taste mit dem rechten Pfeil, um die ausgewählten Objekte so anzuordnen, das sie sich unter der Mitte des Banners befinden.
Dadurch werden die Objekte auf allen Foto-Seiten zentriert.
11. Klicken sie auf der Steuerleiste auf die Schaltfläche Weiter, um zur Kompass-
Detail-Seite zu gehen.
12. Sehen Sie sich die Site in der Vorschau-Ansicht an.



Nächste



13. Klicken Sie auf den nach oben weisenden Pfeil, um zur Listen-Seite zurückzukehren, und klicken Sie dann auf ein Bild, um zu einer Detail-Seite zu gehen. Verwenden Sie die Tasten mit dem Links- und dem Rechtspfeil, um von einer Detail-Seite zur anderen zu gehen.

Ihr Katalog ist damit fertig.

Wie geht es jetzt weiter

Sie haben gerade gelernt, wie Sie Ihre Produkte an Hand des NetObjects Fusion Katalog Werkzeugs ins Web gehen können. Weitere Informationen über Kataloge finden Sie in Kapitel 20 Erstellen von Katalogen des Benutzerhandbuchs von NetObjects Fusion 7.5 und im Online-Help-System von NetObjects Fusion.

Die nächste Lektion, Kapitel 11, berlagnern von Objekten, zeigt Ihnen, wie Sie die Veröffentlichungsfunktion Fixiertes Seiten-Layout dazu verwenden können, eine Seite anzulegen, und eine Seite mit übereinander angeordneten Objekten zu veröffentlichen.

Überlagern von Objekten

Sie möchten die Höhepunkte der letzten Mountainbike-Tour auf der Seite "Höhepunkte" anzeigen. Mit NetObjects Fusion können Sie die gewünschten Objekte oder Bilder so darstellen, dass sie sich auf der Seite überlagern bzw. überlappen.

Um überlappende Objekte korrekt anzeigen zu können, müssen die Besucher Ihrer Site Microsoft Internet Explorer 4.0 und neuer oder Netscape Navigator 4.x verwenden. In NetObjects Fusion haben Sie die Auswahl zwischen drei HTML-Ausgabemethoden, die verschiedene Browser-Typen unterstützen. Sie können zunächst der gesamten Website eine bestimmte Publizierungsmethode zuweisen und danach einzelnen Seiten oder Seitenbereichen abweichende Methoden zuordnen. In Seiten oder Bereichen mit überlappenden Objekten muss die HTML-Ausgabemethode **Festes Seiten-Layout** verwendet werden, damit Browser, die diese Funktion unterstützen, die Seite korrekt anzeigen.

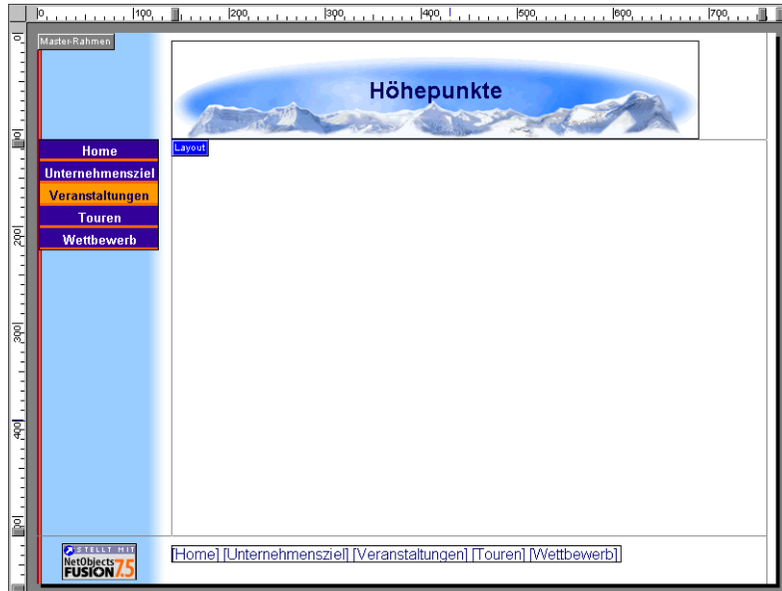
Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, die Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Hinzufügen und Verwalten überlappender Objekte**
- ◆ **Festlegen der HTML-Ausgabemethode**
- ◆ **Bearbeiten des Banner-Texts**

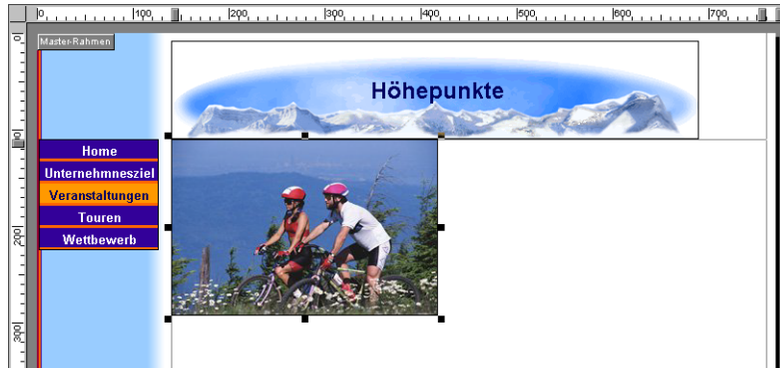
Hinzufügen überlappender Objekte

1. Öffnen Sie die Site "Bergsport GmbH" und zeigen Sie in der Seiten-Ansicht die Seite "Höhepunkte" an.



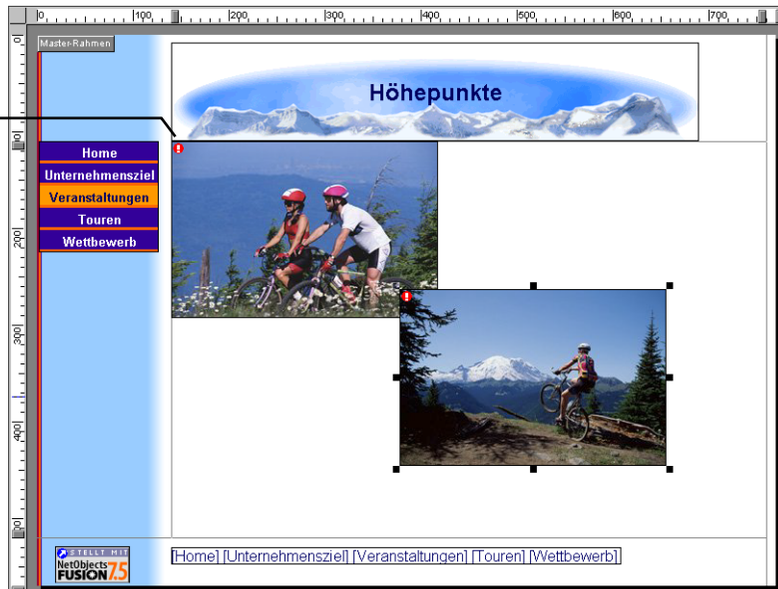
Werkzeug "Bild"

2. Wählen Sie das Werkzeug **Bild** aus und klicken Sie in die linke obere Ecke des Layouts.
Das Dialogfeld **Bilddatei öffnen** mit der Registerkarte **Ordner** wird angezeigt.
3. Wechseln Sie in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\tutorial, wählen Sie die Datei twobikers.jpg aus und klicken Sie anschließend auf **Öffnen**.



4. Wählen Sie erneut das Werkzeug **Bild** aus.
5. Klicken Sie in die untere rechte Ecke des Bilds "twobikers.jpg".
6. Wechseln Sie im Dialogfeld **Bilddatei öffnen** in den Ordner NetObjects Fusion 7.5Tutorial, wählen Sie die Datei mtnbiker.jpg aus und klicken Sie auf **Öffnen**.

Symbol für überlappende Objekte

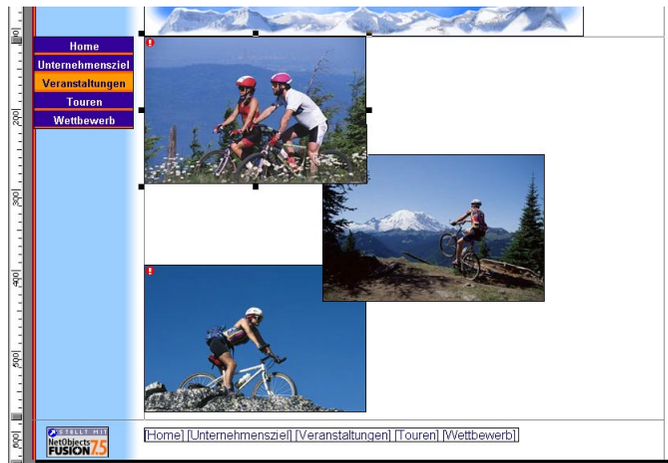


Wählen Sie aus dem Menü
Ansicht die Option
Objektsymbole aus, um
Objektsymbole anzuzeigen.

Weitere Informationen über
überlappende Objekte
finden Sie in Kapitel 6,
"Einführung in die Seiten-
Ansicht", im NetObjects
Fusion 7.5
Benutzerhandbuch.

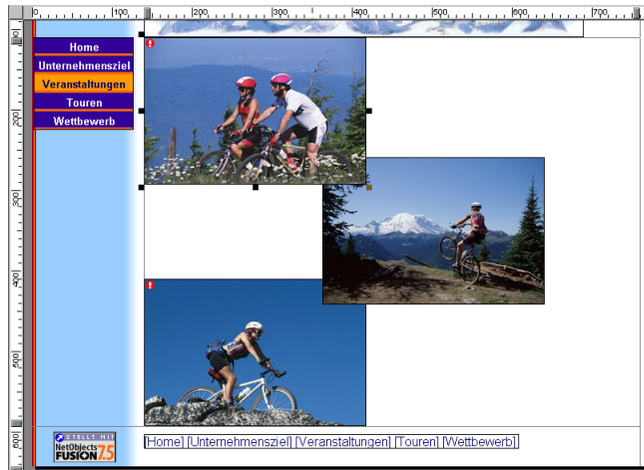
Ein rotes Ausrufezeichen in beiden Bildern weist darauf hin, dass sich die Objekte überlappen. Bewegen Sie den Mauszeiger auf das Symbol, um die zugehörige QuickInfo anzuzeigen zu lassen.

7. Wählen Sie erneut das Werkzeug **Bild** aus und zeichnen Sie ein Rechteck, indem Sie in der linken unteren Ecke des Bilds "mtnbiker" beginnen und die Maus nach unten und zur *linken* Seite des Layouts ziehen.
8. Wechseln Sie im Dialogfeld **Bilddatei öffnen** in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\tutorial, wählen Sie die Datei girlbiker.jpg aus und klicken Sie auf **Öffnen**.



Das rote Ausrufezeichen wird auch im Bild "girlbiker" angezeigt, um auf eine Überlappung hinzuweisen.

9. Nachdem Sie das Bild "girlbiker" ausgewählt haben, wählen Sie aus dem Menü **Objekt** die Option **Objekte anordnen, Ganz nach hinten** aus.
10. Wählen Sie zunächst das Bild "twobikers" aus. Wählen Sie dann aus dem Menü **Objekt** die Option **Objekte anordnen, Ganz nach vorne** aus.



Die überlappenden Objekte werden so angeordnet, dass mehr Einzelheiten dargestellt werden und die Objekte eine größere Anzeigefläche einnehmen.

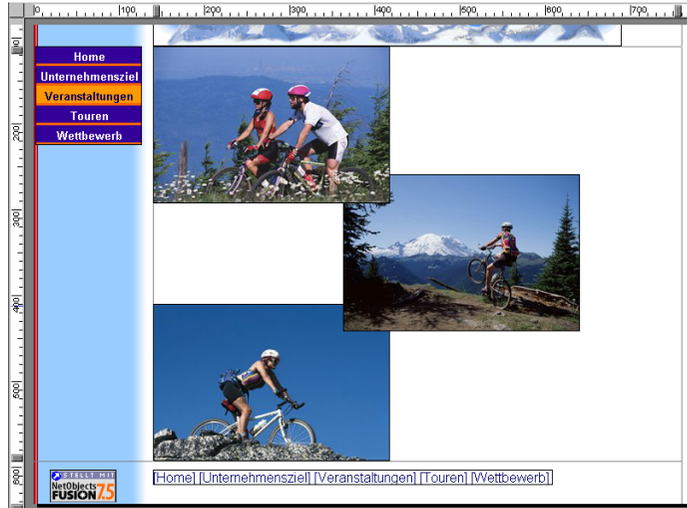
Festlegen der HTML-Ausgabemethode

1. Klicken Sie auf das Layout, um die Palette "Layout-Eigenschaften" anzuzeigen.
2. Wählen Sie auf der Registerkarte **Allgemein** unter **HTML-Ausgabe** die Option **Festes Seiten-Layout** aus der Dropdown-Liste aus, um sicherzustellen, dass der Browser überlappende Objekte korrekt anzeigt.



Weitere Informationen über die HTML-Ausgabe finden Sie in Kapitel 7, "Kontrolle der publizierten Ausgabe", im NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch.

Die roten Ausrufezeichen werden nun nicht mehr auf den überlappenden Objekten angezeigt.



Bearbeiten von Banner-Text

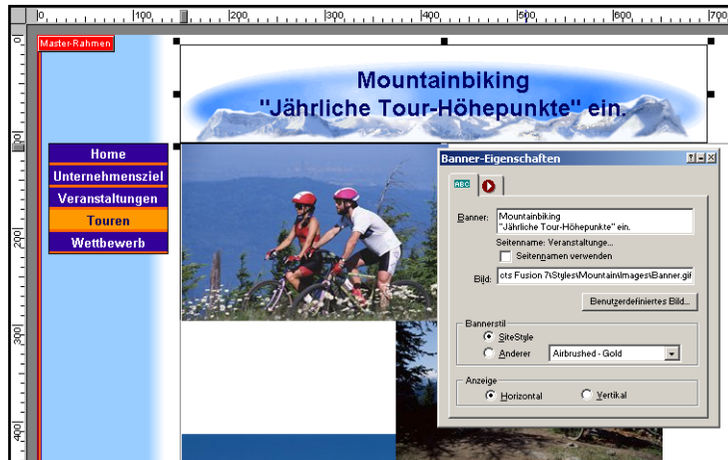
Verwenden Sie einen ausdrucksvolleren Titel auf dem Banner.

1. Wählen Sie das Banner aus, um die Palette "Banner-Eigenschaften" anzeigen zu lassen.
2. Ändern Sie den Text im Feld **Banner** folgendermaßen:

Mountainbiking <Eingabetaste>

"Jährliche Tour-Höhepunkte" ein.

Der Banner-Titel zeigt den neuen Text an.

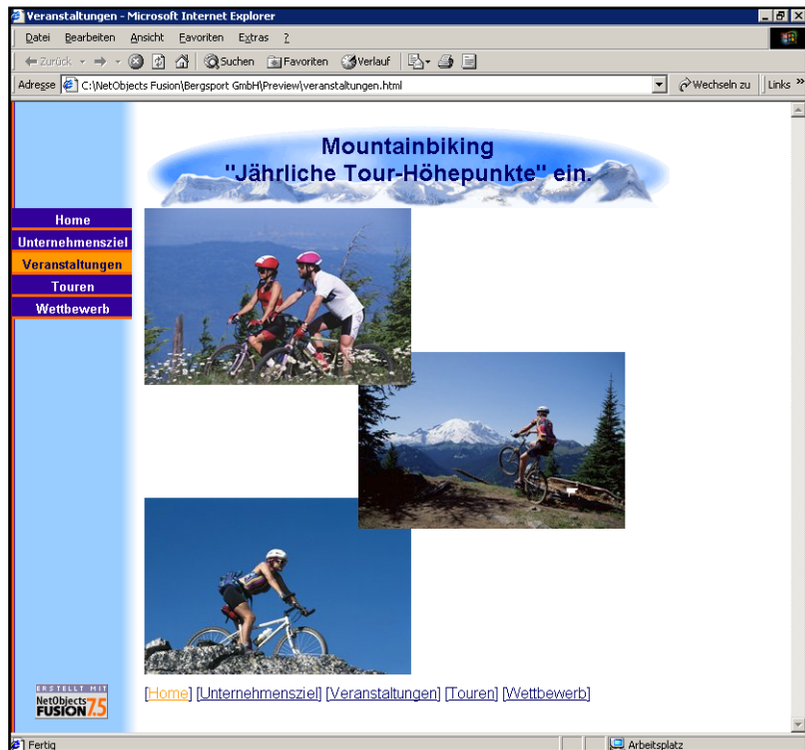


Anzeigen einer Site-Vorschau

Wenn bestimmte Site-Bereiche die HTML-Ausgabemethode **Festes Seiten-Layout** für überlappende Objekte verwenden, ist die Site-Vorschau nur mit Microsoft Internet Explorer ab Version 4.0 oder Netscape Navigator 4.x möglich, da andere Browser-Versionen diese Funktion nicht unterstützen.

➤ Lassen Sie eine Vorschau Ihrer Site anzeigen.

Der für die Vorschau zu verwendende Browser wird auf der Registerkarte "Vorschau" des Dialogfelds "Anwendungsoptionen" im Menü "Werkzeuge" ausgewählt.



Wie geht es weiter?

Sie haben erfahren, wie Sie durch Verwenden der HTML-Ausgabemethoden von NetObjects Fusion die Bedürfnisse der Besucher Ihrer Site erfüllen können, die verschiedene Browser-Versionen benutzen.

In Kapitel 13, „Unterstützung von Ziel-Browsern“, erfahren Sie, wie Sie Ihre Site mit CSS-Textformatierung verbessern können.

Unterstützung von Ziel-Browsern

Im HTML-Code werden viele Arten der Textformatierung angezeigt, und er ist mit allen Browsern kompatibel. CSS ist eine Methode für die komplexeren Formatierungen wie Absatzrahmen, Hintergründe, Einzüge und Ränder, aber nicht alle Browser können diese Formate anzeigen. Mit NetObjects Fusion können Sie die Vorteile einiger Textformatierungsfunktionen des Cascading Style Sheets (CSS)-Standards nutzen, der von Browsern der Version 4.0 und höher unterstützt wird.

Da manche Site-Besucher Browser verwenden, die CSS unterstützen und manche nicht, ist es ratsam, zu experimentieren, um zu sehen, wie sich die CSS am besten verwenden lassen, ohne dass es zu Problemen beim Anzeigen der Seiten mit älteren Browsern kommt. Selbst die Browser 4.0 und höher unterstützen CSS unterschiedlich, so dass Sie jede zur Verwendung vorgesehene CSS-Funktion mit jedem zu unterstützenden Zielbrowser testen müssen. Dann können Sie entscheiden, ob die Site besser HTML-Formatierungen verwenden und die breiteste Palette an Browsern, inklusive der ältesten Versionen, unterstützen soll, oder ob die leistungsfähigeren Cascading Style Sheet-Formatierungen implementiert und nur die neueren Browser-Versionen unterstützt werden sollen.

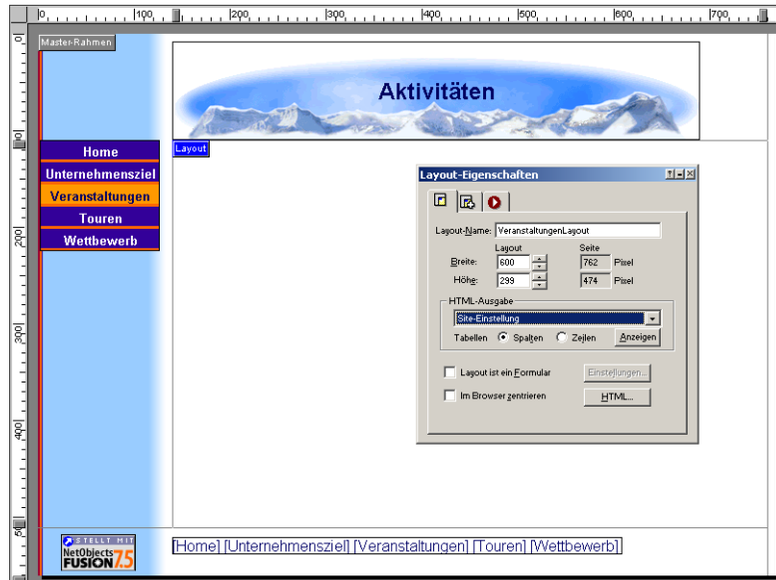
Wenn Sie die einzelnen Aufgaben dieser Übung durchführen möchten, müssen Sie in Kapitel 2, „Erstellen einer Site in zehn Minuten“, die Bergsport GmbH-Site erstellt haben.

In diesem Kapitel wird Folgendes erklärt:

- ◆ **Importieren eines formatierten Dokuments**
- ◆ **Löschen importierter Formate**
- ◆ **Zuweisen von SiteStyle-Formatvorlagen zu einem Dokumenttext**
- ◆ **Hinzufügen von CSS-Textformatierungen zu einer Seite**
- ◆ **Festlegen des Ziel-Browsers, HTML-Generierung und Textformat-Optionen**

Importieren eines formatierten Dokuments

1. Öffnen Sie die Bergsport GmbH-Site und zeigen Sie die Seite **Aktivitäten** in der Ansicht **Seite** an.



Activities.doc ist ein in Microsoft Word 2000 erstelltes Dokument. Um dieses Dokument importieren zu können, müssen Sie auf Ihrem Computer Word 2000 oder eine neuere Version installiert haben.

Aktivieren Sie Nicht druckbare Zeichen anzeigen im Menü Text, um die Absatzmarkierungen anzuzeigen.

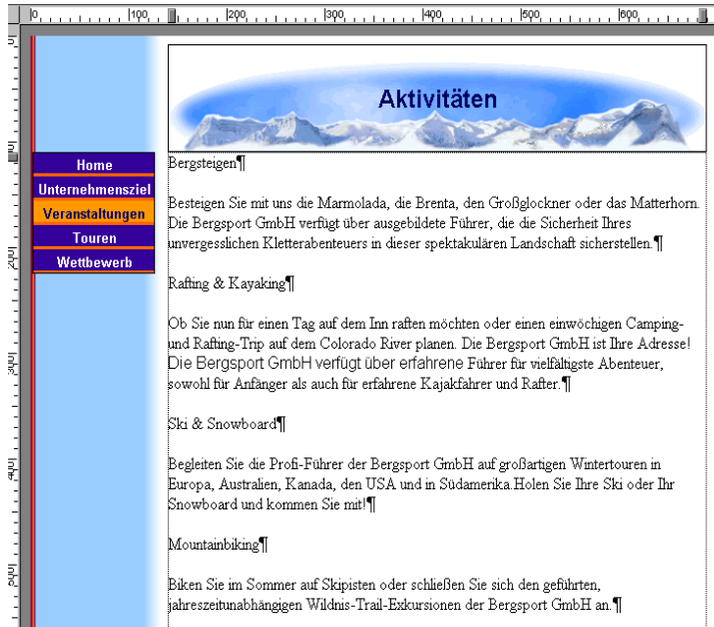
2. Wählen Sie aus dem Menü **Datei** die Option **Importieren>Dokument** aus.
3. Wechseln Sie im Dialogfeld **Dokument importieren** in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\tutorial, wählen Sie die Datei Activities.doc aus und klicken Sie auf **Öffnen**.

Der Text der Datei "Activities.doc" wird in einem Textfeld im Layout angezeigt.

NetObjects Fusion behält die Formatierungen des importierten Dokuments bei, wodurch der Text in der zuvor festgelegten Schriftart und -größe angezeigt wird.

4. Klicken Sie in das Textfeld, um es auszuwählen.

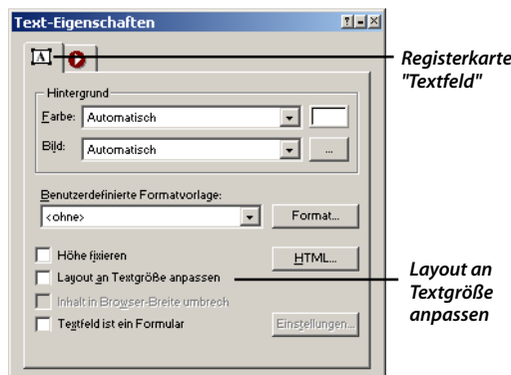
Der erste Absatz wird teilweise von der Layout-Beschriftung überdeckt. Deaktivieren Sie Seiten-Beschriftungen im Menü Ansicht, um den Text vollständig anzuzeigen.



Der breite Rand zeigt an, dass das Textfeld ausgewählt wurde, und in der Palette "Text-Eigenschaften" wird die Registerkarte **Textfeld** angezeigt. **Layout an Textgröße anpassen** ist die Standard-Einstellung für importierte Dokumente, die in der Registerkarte **Textfeld** aktiviert ist.

5. Da es einfacher ist, die Ergebnisse der folgenden Schritte mitzuverfolgen, wenn die Option deaktiviert ist, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Layout an Textgröße anpassen**.

Wenn das Textfeld ausgewählt ist und seine Größe verändert werden kann, wird es von ausgefüllten Ziehpunkten umgeben und die Registerkarte "Textfeld" wird in der Palette "Text-Eigenschaften" angezeigt.



Löschen von importierten Formaten

1. Doppelklicken Sie in das Textfeld, damit es von hohlen Ziehpunkten umgeben wird und die Registerkarte **Format** in der Palette "Text-Eigenschaften" angezeigt wird.
2. Wählen Sie **Alles auswählen** aus dem Menü **Bearbeiten** oder drücken Sie STRG + A.

Der gesamte Text aus dem Textfeld ist ausgewählt.

3. Klicken Sie in der Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften" auf die Schaltfläche **Löschen**.

Die Schaltfläche **Löschen** entfernt alle Formatierungen in dem importierten Dokument. Nachdem die importierten Formate entfernt wurden, kann NetObjects Fusion den Text so anzeigen, wie es im aktuellen SiteStyle angegeben ist.

Der Text wird nun in der Schriftart "Arial" angezeigt, wie es auf der Registerkarte **Text** des SiteStyles "Mountain" in der Design-Ansicht angegeben ist.

Zuweisen einer Standard-Formatvorlage

1. Doppelklicken Sie auf den ersten Absatz des Textes, "Bergsteigen", um eine Einfügemarke zu platzieren.

Die Registerkarte **Format** wird in der Palette "Text-Eigenschaften" angezeigt.

2. Wählen Sie **Überschrift 1 (H1)** aus der Dropdown-Liste **Formatvorlagen**.

Die Schrift wird fett gedruckt und in Größe +3 angezeigt, wie es in der Registerkarte **Text** für die **Überschrift 1** des SiteStyles "Mountain" in der Design-Ansicht angegeben ist.



Hinweis: Sie können die Einstellungen für Schriftart und -größe für den Text des SiteStyles anzeigen lassen, indem Sie das Haupttext-Element in der Registerkarte Text in der Design-Ansicht auswählen. Die anderen Elemente leiten ihre Formate vom Haupttext-Element ab, außer Sie verändern es.

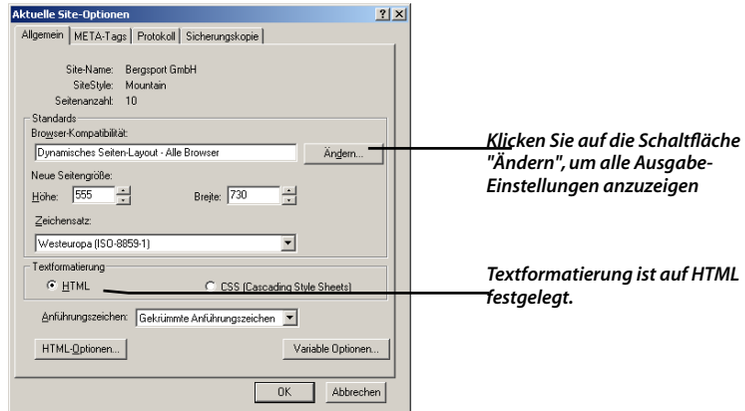
3. Legen Sie die verbleibenden Überschriften genauso wie die Formatvorlage "Überschrift 1 (H1)" fest.



Überprüfen der Browser- und HTML-Ausgabemethoden

Die Seite "Aktivitäten" ist eine Standard HTML-Seite, die mit den voreingestellten HTML-Ausgabemethoden richtig angezeigt wird. Sie müssen das Dialogfeld **Aktuelle Site-Optionen** öffnen, um alle Ziel-Browser und Ausgabeoptionen anzuzeigen.

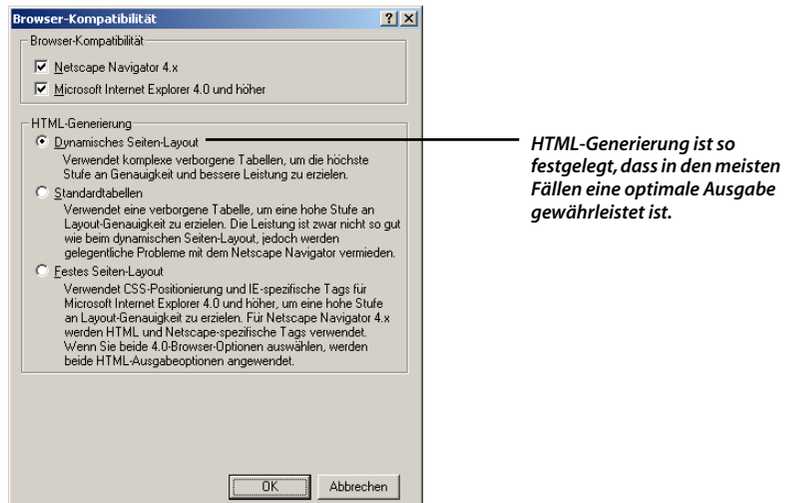
1. Wählen Sie im Menü **Werkzeuge** die Option **Aktuelle Site-Optionen** aus.
Das Dialogfeld **Aktuelle Site-Optionen** wird angezeigt.
2. Im Abschnitt **Standards** ist die **Browser-Kompatibilität** auf **Dynamisches Seiten-Layout – Alle Browser** festgelegt.



Beachten Sie, dass **Textformatierung** auf **HTML** eingestellt ist.

3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Ändern**.

Das Dialogfeld **Browser-Kompatibilität** erscheint und zeigt die Standardeinstellungen für **Browser-Kompatibilität** und **HTML-Generierung** an.



4. Vergewissern Sie sich, dass Ihre Einstellungen dem Bild gleichen. Klicken Sie zweimal auf **OK**, um beide Dialogfelder zu schließen.
5. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau** in der Seiten-Ansicht.



Seitenvorschau zeigt Überschriften in der Standard-HTML-Ausgabemethode an.

Die Seite "Aktivitäten" wird mit dem Text und den Überschriften angezeigt, die im SiteStyle "Mountain" angegeben sind.

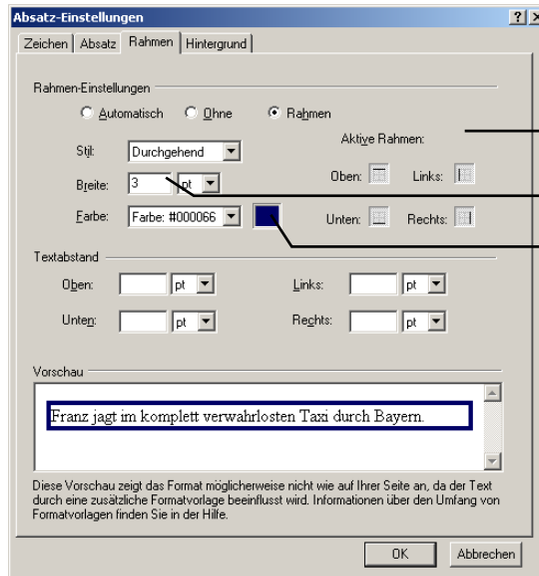
6. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitengestaltung**.

Hinzufügen von Cascading Style Sheet-Eigenschaften

Sie möchten möglicherweise CSS-Eigenschaften so anwenden, wie Sie Bedingungs- und Text in einem Textverarbeitungsprogramm verwenden. Site-Besucher mit Browsern, die CSS unterstützen, können CSS-Formate anzeigen, aber Site-Besucher mit älteren Browsern können nur die HTML-Version anzeigen. Auf diese Weise können Sie mehr Browser unterstützen.

Verwenden Sie das Dialogfeld "Absatz-Einstellungen", um auf mehr Formate zugreifen zu können und ganzen Absätzen, anstatt markiertem Text oder einem Textfeld, Formate zuzuweisen.

1. Doppelklicken Sie in der Seiten-Ansicht auf den ersten Absatz des Textes "Bergsteigen", um eine Einfügemarke zu platzieren.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Format** in der Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften".
Das Dialogfeld "Absatz-Einstellungen" wird angezeigt.
3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Rahmen**.
4. Wählen Sie die Option **Rahmen** aus.
5. Ändern Sie die **Breite** auf 3 Punkte.
6. Ändern Sie die **Farbe** in Dunkelblau, **HTML #000066**, in der untersten Reihe der Farbauswahl die dritte Farbtafel von rechts.



Standardmäßig werden alle vier Seiten des Rahmens aktiviert.

Rahmenbreite in Punkten

Klicken Sie auf die Farbtafel, um die Farbauswahl anzuzeigen und eine andere Farbe auszuwählen.

7. Klicken Sie auf **OK**.

Der Rahmen umfasst die Überschrift.



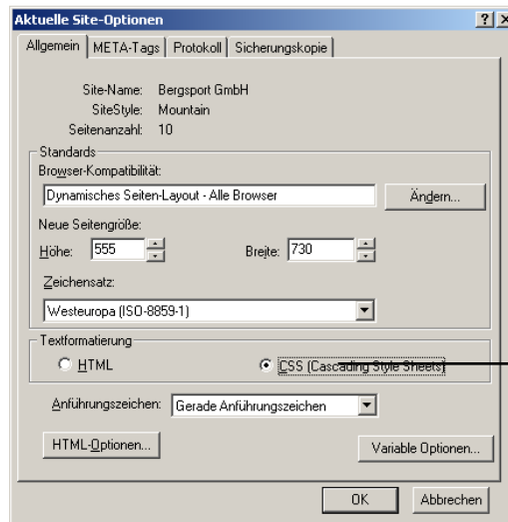
8. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau**.

Beachten Sie, dass der Absatzrahmen nicht in der Browser-Vorschau angezeigt wird.

Der Grund dafür ist, dass der Rahmen eine Cascading Style Sheet-Eigenschaft ist und die Textformatierung für diese Site HTML ist.

9. Wählen Sie **Werkzeuge>Optionen>Aktuelle Site** aus.

10. Wählen Sie im Abschnitt **Textformatierung** der Registerkarte **Allgemein** die Option **Cascading Style Sheets (CSS)** aus.



11. Klicken Sie auf **OK**.
12. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitengestaltung** und anschließend auf die Registerkarte **Seitenvorschau**.



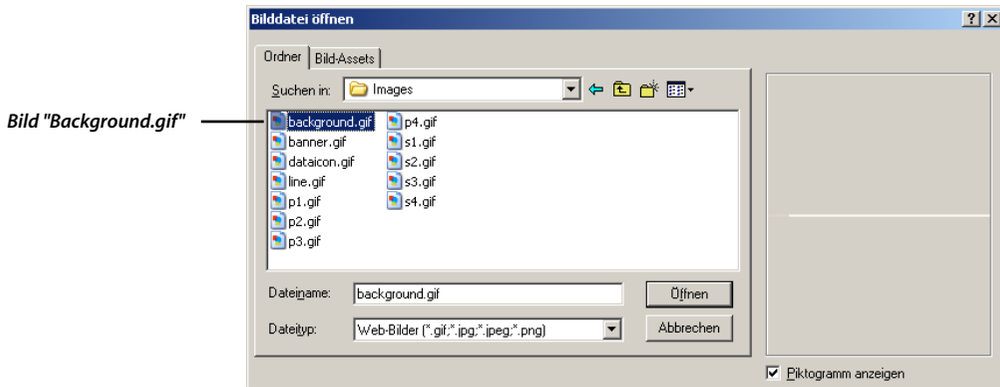
Da Sie **CSS** anstatt **HTML** als Option für die **Textformatierung** aktiviert haben, können Browser, die **CSS** unterstützen, dieses Mal die **CSS**-Formatierungen anzeigen. Wenn Sie eine Vorschau mit einem Browser einer unterstützten Version durchführen, wird der Absatzrahmen im Browser angezeigt.

13. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitengestaltung**.

Hinzufügen eines Absatzhintergrunds

Der Cascading Style Sheets (CSS)-Standard unterstützt auch Absatzhintergründe.

1. Doppelklicken Sie erneut auf den ersten Absatz, **Bergsteigen**.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Format** in der Registerkarte **Format** der Palette "Text-Eigenschaften".
3. Klicken Sie im Dialogfeld "Absatz-Einstellungen" auf die Registerkarte **Hintergrund**.
4. Klicken Sie auf **Durchsuchen** im Abschnitt "Bild".
5. Wechseln Sie im Dialogfeld **Bilddatei öffnen** in den Ordner `NetObjects Fusion 7.5\Styles\Mountain\Images` und wählen Sie die Datei `Background.gif` aus.



6. Klicken Sie auf **Öffnen**.
 7. Klicken Sie im Dialogfeld "Absatz-Einstellungen" auf **OK**.
- Der Hintergrund wird in der Überschrift angezeigt.



8. Klicken Sie auf die Registerkarte **Seitenvorschau**.
- Der Absatzhintergrund wird im Browser angezeigt, weil die Textformatierungsoption **Cascading Style Sheets (CSS)** weiterhin auf der Registerkarte **Allgemein** im Dialogfeld **Aktuelle Site-Optionen** markiert ist.

CSS-Formatierung
wird in der Browser-
Vorschau angezeigt



9. Wenn Sie stattdessen die HTML-Formatierung anzeigen möchten, wählen Sie **Werkzeuge>Optionen>Aktuelle Site, HTML** und klicken Sie auf **OK**.
10. Klicken Sie erneut auf die Registerkarten **Seitengestaltung** und **Seitenvorschau**, um die gleiche Seite ohne CSS-Unterstützung anzuzeigen.

Beachten Sie, dass der große fett gedruckte Text des SiteStyle-Elements "Überschrift 1" unverändert bleibt, der CSS-Hintergrund und die Rahmen-Eigenschaften jedoch nicht.

Benutzerdefinierte Formatvorlagen

Sie können jede Überschrift auswählen und ihr Rahmen und Hintergrund zuweisen, um alle Überschriften gleich zu machen.

Sie können den Bereich für eine Formatvorlage im Dialogfeld "Formatvorlagen bearbeiten" festlegen.

Es gibt jedoch eine einfachere Möglichkeit. Sie können den Befehl **Formatvorlagen bearbeiten** im Menü **Text** verwenden, um eine benutzerdefinierte Formatvorlage zu erstellen. In der Dropdown-Liste können Sie **Benutzerdefinierte Formatvorlage** auswählen, um dieses Format jeder Überschrift zuzuweisen. Alternativ dazu können Sie die bestehende Formatvorlage "Überschrift 1" bearbeiten, aber Sie müssen beachten, dass Sie sie nur für diese Site bearbeiten, nicht für den gesamten SiteStyle. Wenn Sie ein SiteStyle-Element bearbeiten, wird jede Site, die diesen SiteStyle verwendet, davon beeinflusst.

Informationen über das Bearbeiten und Erstellen von Formatvorlagen finden Sie in Kapitel 12, "Entwerfen mit Text", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

Informationen über das Bearbeiten von SiteStyles finden Sie in Kapitel 17, "Verwenden von SiteStyles".

Wie geht es weiter?

Sie navigieren zu allen Seiten in der Bergsport GmbH-Site, um zu prüfen, ob Sie die Ziele, die Sie sich zu Beginn dieser Einführung gesetzt haben, auch erreicht haben. Die haben eine Site erstellt, wo:

- ◆ Kunden erhalten Informationen zur "Bergsport GmbH" und ihren Aktivitäten.
- ◆ Site-Besucher können auf einfache Weise Kontakt mit der Firma aufnehmen.
- ◆ Die Site weckt das Interesse an zukünftigen Veranstaltungen.

Außerdem haben Sie einen Wettbewerb erstellt, mit dem potenzielle Kunden veranlasst werden, E-Mails zu schicken, und verwandte Unternehmen werben auf der Site!

Informationen über andere Funktionen von NetObjects Fusion finden Sie in der Online-Hilfe und im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

Aktualisieren Ihrer Sites

Neuheiten in NetObjects Fusion 7.5

NetObjects Fusion 7.5 bietet einige neue Funktionen und Services.

E-Commerce-Katalog-Builder. Fügen Sie Produkte, Beschreibungen, Bilder hinzu und managen Sie Verkauf und Inventar von einem einzigen Standort aus. Wählen Sie eine in NetObjects Fusion integrierte E-Commerce-Engine, um Aufträge online zu bearbeiten und den Kunden ein unvergeßliches Einkaufserlebnis zu bieten.

Anspruchsvolle Design-Ansicht. Die verbesserte Design-Ansicht macht es leichter, SiteStyles von einer Zentralstelle aus anzusehen, hinzuzufügen und zu löschen. Sie können gemeinsame Plätze designieren, so dass Freunde und Partner leicht Zugriff auf Ihre Auswahl der NetObjects-Fusion-SiteStyles haben..

Nagelneue SiteStyles. SiteStyles von professioneller Qualität machen es Ihnen leicht, Ihre Web-Site mit einem neuen Look zu versehen..

Interaktive Online-Ansicht. Die überarbeitete Online-Ansicht besteht aus vier Teilen und enthält zusätzliche Services, Komponenten und Grafiken. Mit Hilfe des im Web stationierten Bedienerfelds [Control Panel] können Sie Services, Hosting und E-Business von jedem Computer mit Internetanschluss aus managen..

Benutzerdefinierte Liste der Site-Projekte. Sie können die Anzahl der gezeigten Sites regulieren, Projekte in aufsteigender oder absteigender Sortierung arrangieren, oder die Sites sperren, um sie auf Dauer zu zeigen.

Neue HTML-Einfügungspunkte. Fügen Sie HTML-Syntax oder ñText an Hand von drei neuen Registerkarten im Dialogfeld der HTML-Seite hinzu: Seitenanfang, Seitenende oder Ende des Haupttextes (BODY).

Unterstützung der Vorsilben und Nachsilben von Variablen. Vermeiden Sie Unverträglichkeit durch vordefinierte Variablen mit Hilfe des neuen Dialogfeld zum Bearbeiten von Informationstypen, wenn Sie Skripts innerhalb des NetObjects-Fusion Entwicklungsumfelds entwerfen oder einfügen [paste].

Vereinfachter META-Tag-Manager. Weisen Sie den einzelnen Seiten in der neuen Eigenschaften-Palette in der Site-Ansicht META-Tag-Beschreibungen zu. Sie können jeder Seite auf Ihrer Web-Site eine Gruppe von META-Tags zuweisen oder aber META-Tags von Eltern-Seiten erben.

Verbesserte Fotogalerie-Funktionen. Zu den Verbesserungen der Fotogalerie gehören neue Piktogramm- und Bilderrahmen, Optionen zur Definierung von Ausgabeeinstellungen, Zuweisung von ALT-Tags zu jedem Bild und das Erstellen von Profil-Einstellungen zum zukünftigen Gebrauch.

Mehrfache User-Profile. Erstellen Sie individuelle Profile auf Grund persönlicher Einstellungen und wechseln Sie zwischen User-Profilen hin und her, ohne dass Sie aus dem System aus- und einloggen müssen.

Rationalisierter Auto-Update-Manager. Wählen Sie eine Aktualisierung und installieren Sie sie sofort oder laden Sie sie herunter und installieren Sie sie später. Sie haben die Wahl zwischen einer Anzahl von Online-Quellen, die als Spiegelbild-Download-Sites fungieren.

Fortgeschrittene Rechtschreibhilfe. NetObjects Fusion offeriert jetzt Autokorrekturfähigkeit während der Eingabe und markiert Wörter, die das Programm für korrekturbedürftig hält. Außerdem, können Sie Zusammenfassungen der Korrekturberichte entweder aktivieren oder deaktivieren.

Benutzer-freundliche Datei-Dialogfelder. Machen es möglich Kontextfeldern hinzu zu fügen, die direkt auf Ihre beliebtesten Sites verweisen, sowie das Dialogfenster je nach Bedarf zu vergrößern oder zu verkleinern, so dass es sich dem vorhandenen Arbeitsplatz auf Ihrem Bildschirm anpasst.

Aktualisieren Ihrer Sites

Wenn Sie Sites mit einer Vorgängerversion von NetObjects Fusion erstellt haben, können Sie für diese ein Upgrade auf NetObjects Fusion 7.5 durchführen, indem Sie die Sites als Vorlagen speichern und neue NetObjects Fusion 7.5 Sites auf den Vorlagen aufbauen oder einfach die Site-Dateien öffnen. Neueste Kompatibilitätsinformationen finden Sie in der Datei Readme.htm in Ihrem Ordner NetObjects Fusion 7.5 .

Bestimmen der Kompatibilität der Site-Datei

Die in den unten aufgeführten Versionen erstellten Site-Dateien (.nod) und Vorlagedateien (.nft) sind mit NetObjects Fusion 7.5 kompatibel. Wenn einige Komponenten- oder Datenobjektinformationen nicht angezeigt werden, müssen Sie diese Komponenten oder Datenobjekte erneut platzieren. Tabellen, die Sie in Versionen vor 5.0 platziert haben, werden bei der Anzeige in NetObjects Fusion 7.5 sowohl vertikal als auch horizontal erweitert. Unter Umständen müssen Sie Objekte auf der Seite neu positionieren, damit die erweiterten Tabellen auf die Seite passen.

Unterstützte Versionen:

- ◆ MX Site-Dateien und Vorlagen in den Formaten Windows 3.0, 3.01, 4.0, 4.01, 5.0, 5.01, 5.02 und 5.02a,
- ◆ internationale Site-Dateien und Vorlagen in den Formaten Windows 3.01 und 4.01, ausgenommen chinesische, koreanische und japanische,
- ◆ nur Vorlagen im Format Windows TeamFusion Client 3.0 und TeamFusion Client 2000.

Nicht unterstützte Versionen:

- ◆ Windows 2.02 International,
- ◆ Windows 3.01 und 4.01 International: Chinesisch, koreanisch und japanisch,
- ◆ Windows 1.0, 2.0, 2.01 und 2.02,
- ◆ Windows TeamFusion Client 1.0,
- ◆ Macintosh 1.0, 2.01 (identisch mit 2.0), 2.02.

Wenn Sie Sites in NetObjects Fusion 7.5 verwenden möchten, die mit einer Version erstellt wurden, die nicht unterstützt wird, gehen Sie zu www.netobjects.com/support, klicken Sie auf den Link "Workbench" und folgen Sie dem Link "Dokumentation" zum Hinweis "Aufrüsten von nicht unterstützten Versionen".

Migrieren von Sites und Assets von Vorgängerversionen

Von NetObjects Fusion 7.5 können Sie auf eine ältere Site zugreifen, indem Sie eine neue Site auf der Grundlage einer Vorlage erstellen oder die Site-Datei öffnen. Das beste Verfahren besteht darin, die alte Site in der Vorgängerversion von NetObjects Fusion in eine Vorlage zu konvertieren und auf Grundlage dieser Vorlage in NetObjects Fusion 7.5 eine neue Site zu erstellen. Wie Sie vorgehen müssen, um aus einer Vorlage eine neue Site zu erstellen, erfahren Sie in Kapitel 4, "Arbeiten mit Vorlagen", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

- ◆ Wenn Sie keine Vorlage erstellen können und Ihre ältere Site-Datei sich auf demselben Computer befindet wie NetObjects Fusion 7.5, kopieren Sie ihren Ordner aus Ihrem alten Ordner Benutzer-Sites in Ihren neuen Ordner Benutzer-Sites und öffnen dann direkt die Datei, wie in der Beschreibung unter "Öffnen von Site-Dateien aus Vorgängerversionen" auf Seite 213. NetObjects Fusion fordert Sie auf, eine Kopie zu öffnen, denn sobald Sie eine Datei in NetObjects Fusion 7.5 öffnen, können Sie sie nicht mehr in einer Vorgängerversion öffnen. Wenn Ihre Site leere Banner oder Navigationsleisten enthält, befolgen Sie die Schritte unter "Hinzufügen von SiteStyles" auf Seite 214.

Wenn Ihre Site leere Bilder enthält, wählen Sie in der Verwalten-Ansicht aus dem Menü Assets die Option Alle Datei-Assets überprüfen. Informationen darüber finden Sie in Kapitel 28, "Verwalten von Assets", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

- ◆ Wenn eine ältere Site-Datei auf einem anderen Computer erstellt wurde und Sie sie in NetObjects Fusion 7.5 auf Ihrem Computer öffnen möchten, müssen Sie sie zuerst als Vorlage (.nft) speichern. Öffnen Sie die ältere Site in Ihrer Originalversion von NetObjects Fusion auf dem Computer, auf dem Sie erstellt wurde, exportieren Sie sie als Vorlage, kopieren Sie den Vorlagenordner auf Ihren Computer und erstellen Sie eine neue Site auf der Grundlage dieser Vorlage. Das Speichern einer Site als Vorlage ist die einzige Möglichkeit, eine Site von einem Computer auf einen anderen zu verschieben, ohne Asset-Informationen zu verlieren. Informationen darüber finden Sie in Kapitel 4, "Arbeiten mit Vorlagen", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.
- ◆ Wenn Sie eine ältere Site-Datei in NetObjects Fusion 7.5 geöffnet oder in NetObjects Fusion 7.5 eine Site-Datei aus einer alten Vorlage erstellt haben und der SiteStyle verloren ging, können Sie dieses Problem mit Hilfe der Informationen in "Hinzufügen von SiteStyles" auf Seite 214 beheben.
- ◆ Sie können Ihre alten SiteStyles in die SiteStyle-Liste für alle neuen NetObjects Fusion 7.5 Sites einfügen. Weitere Informationen über das Aktualisieren der

Vorlage "Leere Site" finden Sie unter "Hinzufügen von SiteStyles" auf Seite 214.

- ◆ Wenn Sie Ihre Dateien bereits aktualisiert haben und die Vorgängerversion von NetObjects Fusion löschen möchten, lesen Sie bitte "Entfernen von Vorgängerversionen von NetObjects Fusion" auf Seite 217.

Öffnen von Site-Dateien aus Vorgängerversionen

Das einfachste Verfahren, ältere Site-Dateien zu aktualisieren, besteht darin, sie einfach in NetObjects Fusion 7.5 zu öffnen. Sie werden in das Format von NetObjects Fusion 7.5 konvertiert, sobald sie geöffnet werden.

Falls Sie Zugang zur Vorgängerversion von NetObjects Fusion haben, sollten Sie vor dem Upgrade folgende Schritte durchführen:

1. Öffnen Sie die Site in der älteren Version.
2. Überprüfen Sie alle Datei-Assets.
3. Exportieren Sie die Site in eine Vorlage.
4. Erstellen Sie in NetObjects Fusion 7.5 eine neue Site, die auf der Vorlage aufbaut.
5. Exportieren Sie die Site als eine Vorlage.

Die neue Vorlage besteht aus einer .zip -Datei, die die Site und ihre Assets enthält.

Falls Sie keinen Zugang zur Vorgängerversion von NetObjects Fusion haben, sollten Sie vor dem Upgrade folgende Schritte durchführen:

1. Verwenden Sie den Windows Explorer oder den Dateimanager, um die Ordner der zu aktualisierenden Sites aus Ihrem alten Ordner Benutzer-Sites in den Ordner NetObjects Fusion 7.5\Benutzer-Sites zu kopieren.
2. Starten Sie NetObjects Fusion 7.5.
3. Wählen Sie aus dem Menü Datei die Option Site öffnen und wählen Sie die .nod-Datei der Site aus, die Sie aktualisieren möchten.

Wenn die Meldung angezeigt wird, dass kein Sicherungsordner vorhanden ist, klicken Sie auf OK.

In einem Dialogfeld wird bestätigt, dass die Site mit einer Vorgängerversion von NetObjects Fusion erstellt wurde, und Sie werden gefragt, ob Sie eine Kopie der Site öffnen möchten, anstatt die aktuelle Datei zu verändern.

4. Klicken Sie auf **Ja** und speichern Sie die Kopie unter demselben Namen im gleichen Ordner wie das Original.

NetObjects Fusion erstellt eine neue.nod-Datei. Die ursprüngliche.nod-Datei verbleibt als Sicherungskopie im Ordner.

5. Prüfen Sie, ob die Site richtig aktualisiert wurde und alle Assets wunschgemäß funktionieren.
6. Wiederholen Sie die obigen Schritte, bis alle Sites, die Sie in NetObjects Fusion 7.5 verwenden möchten, aktualisiert sind.

Sie können auch Sicherungskopien öffnen, die in Vorgängerversionen von NetObjects Fusion erstellt wurden. Sicherungskopien werden automatisch im Ordner "\Backups" in Ihrem Site-Ordner oder mit einer Zahl oder dem Datum als Teil des Dateinamens in Ihrem Site-Ordner gespeichert. Wenn Sie eine Datei aus dem Ordner "\Backups" öffnen möchten, verschieben Sie die Datei zuerst aus dem Ordner "\Backups" in den Site-Ordner. Dies stellt sicher, dass die Assets den richtigen Pfad aufweisen.

Hinweis: Wenn Sie eine Vorlage öffnen, die eine Schriftart verwendet, die sich nicht auf Ihrem System befindet, ersetzt NetObjects Fusion die Schriftart "Browser-Proportional", die auf der Registerkarte Text des Dialogfelds "Optionen" angegeben ist. Sie können die ursprüngliche Schriftart dennoch in jedem neuen Textfeld in der Site anwenden. Wenn Sie die Site auf einem System öffnen, das über die ursprüngliche Schriftart verfügt, wird sie wiederhergestellt.

Hinzufügen von SiteStyles

Die in der Design-Ansicht aufgelisteten SiteStyles gehören zur aktiven.nod-Datei. Wenn Sie eine neue Site erstellen, übernimmt die.nod-Datei die aufgelisteten SiteStyles aus der Vorlage, auf deren Grundlage die neue Site erstellt wird. NetObjects Fusion versucht immer, die Bilder des SiteStyles aus dem aktuellen Ordner "Styles" zu lesen. Wenn Sie in NetObjects Fusion 7.5 eine ältere Site-Datei öffnen oder eine Site auf der Grundlage einer älteren Vorlage erstellen, sehen Sie möglicherweise leere Banner, Schaltflächen oder andere leere Stilelemente. Wenn dies passiert, müssen Sie Ihrer neuen Site den SiteStyle hinzufügen.

Wenn Sie viele SiteStyles hinzufügen möchten, können Sie Zeit sparen, indem Sie die Ordner der gewünschten SiteStyles in Ihren neuen Ordner "\Styles" kopieren und dann die SiteStyle-Liste in der aktuellen Site mit dem Inhalt Ihres Ordners

"\Styles" synchronisieren. Informationen darüber finden Sie in Kapitel 17, "Verwenden von SiteStyles", im *NetObjects Fusion 7.5 Benutzerhandbuch*.

Beachten Sie die folgenden Anweisungen für das Hinzufügen von SiteStyles zur aktuellen Site-Datei. Sie können diese SiteStyles in jeder neuen leeren Site, die Sie erstellen, verfügbar machen, indem Sie Ihre Vorlage "Leere Site" so bearbeiten, dass sie die SiteStyles enthält. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter "Hinzufügen Ihrer SiteStyles" auf Seite 216.

So fügen Sie einer Site einen SiteStyle hinzu:

1. Öffnen Sie in NetObjects Fusion 7.5 die Site, in der Sie den neuen SiteStyle verwenden möchten.
2. Wählen Sie in der Design-Ansicht aus dem Menü Stil die Option Lokalen SiteStyle der Liste hinzufügen.
3. Stellen Sie im Dialogfenster "Datei öffnen" die Option "Dateien vom Typ..." auf NetObjects Style-Dateien (*.ssf), wenn Sie einen Stil von vor NetObjects Fusion 5.0 auswählen, andernfalls stellen Sie diese Option auf "SSX-Dateien" (*.ssx) ein.
4. Wählen Sie die Datei aus, die Sie hinzufügen möchten.

Der Ordner des jeweiligen SiteStyles wird in den Ordner "\Styles" kopiert, und der SiteStyle wird in der SiteStyle-Liste angezeigt. Bei Vorgängerversionen von NetObjects Fusion 4.0 sind die Rollover-Bilder der Navigationsschaltflächen leer. Sie müssen neue Rollover-Bilder zuweisen, um die Rollover-Funktion für Navigationsleisten zu verwenden.

So fügen Sie einer Site mehrere SiteStyles hinzu:

1. Verwenden Sie den Windows Explorer oder den Dateimanager, um die Ordner der SiteStyles, die Sie hinzufügen möchten, in Ihren Ordner NetObjects Fusion 7.5\Styles zu kopieren.
2. Öffnen Sie in NetObjects Fusion 7.5 die Site, in der Sie die neuen SiteStyles verwenden möchten.
3. Wählen Sie in der Design-Ansicht aus dem Menü Stil die Option SiteStyle-Liste synchronisieren.

NetObjects Fusion aktualisiert die SiteStyle-Liste, so dass sich alle SiteStyles im Ordner "Styles" befinden. Bei Vorgängerversionen von NetObjects Fusion 4.0 sind die Rollover-Bilder der SiteStyles leer. Sie müssen neue Rollover-

Bilder zuweisen, um die Rollover-Funktion für Navigationsleisten zu verwenden.

Hinzufügen Ihrer SiteStyles

Wenn Sie eine neue Site erstellen, versucht NetObjects Fusion immer, die grafische Darstellung des Styles aus dem aktuellen \Styles-Ordner zu holen. Wenn Sie allerdings eine ältere Site-Datei in NetObjects Fusion 7.5 öffnen, oder eine Site auf Grund einer älteren Vorlage erstellen, ist es möglich, dass Sie leere Banner, Schnittflächen oder Style-Elemente sehen. Wenn das passiert, müssen Sie den SiteStyle zu Ihrer neuen Site hinzufügen

Wenn Sie einen Style hinzufügen wollen, dann müssen Sie den Ort, oder die Quelle, wo der SiteStyle gespeichert ist, angeben. Der Style wird dann in der Design-Ansicht-Liste zu sehen sein, und Sie können den Style aktivieren, so dass er mit Ihrer laufenden .nod-Datei assoziiert ist. Außerdem werden SiteStyles, die zu diesem Ort neu hinzugefügt wurden, in Ihrer Design-Ansicht erscheinen. Siehe Kapitel 17 "Verwenden von SiteStyles" im Benutzerhandbuch von NetObjects Fusion 7.5.

Verwenden Sie die folgenden Anleitungen, zum Hinzufügen eines auf Ihrem Computer gespeicherten SiteStyles zur Design-Ansicht. Dieser Style wird dann für jede neue, leere Site zur Verfügung stehen, die Sie erstellen. Hinzufügen eines SiteStyles von Ihrem Computer:

1. Öffnen Sie die Site, in der Sie den neuen SiteStyle verwenden wollen in der NetObjects Fusion Version 7.5.
2. Wählen Sie "SiteStyle-Quelle hinzufügen" vom Style-Menü in der Design-Ansicht.
3. Markieren Sie Local SiteStyles als Quellen-Typ und klicken Sie OK.
4. Geben Sie einen Namen für die neue Quelle ein.
Das ist der Name, der in der Design-Ansicht zu sehen sein wird.
5. Geben Sie den Zugriffspfad ein, oder navigieren Sie zu dem Style-Ordner, der den gewünschten Style enthält und klicken Sie auf "Testen", um zu überprüfen, dass der eingegebene Pfad funktioniert.
6. Klicken Sie auf "Beenden".

Die SiteStyle-Quelle erscheint auf der Style-Liste. Bei Versionen, die älter sind als NetObject Fusion 4.0 werden die Rollover-Erscheinungsbilder der Navigations-

Schnittflächen leer sein. Sie müssen daher neue Rollover-Erscheinungsbilder zuweisen, um die Rollover-Funktion für die Navigationsleisten verwenden zu können.

Entfernen von Vorgängerversionen von NetObjects Fusion

Wählen Sie Software > Eigenschaften von Software aus der Systemsteuerung und klicken Sie auf Hinzufügen/Entfernen, um Vorgängerversionen von NetObjects Fusion zu deinstallieren. Entfernen Sie Vorgängerversionen erst, nachdem Sie überprüft haben, ob alle Site-Dateien, SiteStyles, Vorlagen und anderen Assets, die Sie in NetObjects Fusion 7.5 übernommen haben, wunschgemäß funktionieren. Entfernen Sie Vorgängerversionen nicht, wenn Sie Dateien mit Kollegen austauschen, die noch immer eine ältere Version von NetObjects Fusion verwenden. Vorgängerversionen können keine Vorlagen lesen, die mit NetObjects Fusion 7.5 erstellt wurden.

Inhaltsverzeichnis

A

- Aktionen
- Browser-Unterstützung 113
 - Hinzufügen 122,126
- Aktualisieren
 - Sites 192
 - SiteStyles 195
- Ansichten
 - Design 22,59
 - Publizieren 63
 - Seite 13,45
 - Site 9,35
 - Verwalten 62

B

- Banner
 - Name 37
 - Text bearbeiten 175
- Beispiel-Site 4
- Benutzerdefinierte Namen 37
- Bilder
 - ausrichten 90
 - hinzufügen 20,114
 - in Textfelder einfügen 88
 - skalieren 21
 - zuschneiden 21
- Browser
 - Aktionsunterstützung 113
 - CSS-Unterstützung 177
 - Kompatibilität 43,182
 - Unterstützung von Objektüberlagerung 169

C

- Cascading Style Sheets, siehe CSS
- CSS 177,184
 - Textformatierungsoption 186

D

- Dateien, importieren 86
- Dateinamenerweiterung .nod 8
- Deinstallieren 197
- Design-Ansicht 22,59
- DHTML, siehe Aktionen
- Dokumente
 - importieren 86,178
- Dynamic HTML, siehe Aktionen

E

- Eigenschaften-Palette 9,14,36

F

- Fotogalerien
 - Fotos hinzufügen 99
 - Fotoseiten 105
 - Hinzufügen von Seiten 98
 - Miniaturen-Seite 102
- Fotos
 - hinzufügen 99
- Fotoseiten 105

H

- Hilfe, Online-Hilfe 5
- Hilfslinien 52
- Hotspots
 - erstellen 71
- HTML
 - Ausgabemethoden 43,127,173
 - Bearbeiten 140
 - Dateien importieren 132
 - Dynamisches Seiten-Layout 43
 - Festes Seiten-Layout 43
 - Quelltext-Ansicht 56
 - Standardtabellen 43
 - verweisen auf 136

I

- Imagemaps
 - erstellen 71
- importieren
 - Dokumente 86,178

J

- JavaScript Submenüs 77

K

- Klang
 - hinzufügen 126
- Komponenten 145
 - Werbebanner 146

L

- Layout-Fläche 14
 - Eigenschaften 49
 - skalieren 52,166
- Leere Sites 8
 - bearbeiten 197
 - SiteStyles hinzufügen 197
- Lineale 51

Links 54

- extern 54
- hinzufügen 165
- intern 55
- leere 56
- Smart 56

M

- Master-Rahmen 14
 - Eigenschaften 51
 - skalieren 26,52,74
 - ZeroMargins 68
- Menüs
 - Seiten-Ansicht 48
 - Site-Ansicht 38
- Microsoft Word-Datei
 - importieren 86
- Migrieren von Sites 193
 - anderer Computer 193
 - aus Site-Dateien 194
 - derselbe Computer 193
- Miniaturen-Seite 102

N

- Navigationsleisten
 - benutzerdefiniert 79
 - JavaScript Submenüs 77
 - Schaltflächen-Eigenschaften 28
 - Schaltflächenennamen 37
- NetObjects Fusion
 - beenden 31
 - Einführung 33
 - neue Funktionen 191
 - starten 8

O

- Objekt-Explorer 118
- Online-Hilfe 5
- Optionen 39
 - Anwendung 39
 - Browser-Kompatibilität 43
 - HTML-Ausgabe 43
 - Site 42,182
 - Vorschau 40

P

- Photogalerien
 - erstellen 98
- Publizieren von Sites 154
- Publizieren-Ansicht 63

Q

- QuickInfos 10

R

- Rechtschreibprüfung 135
- Rotierendes Werbebanner, siehe Werbebanner
- Rückgängig-Befehl 48

S

- Schaltflächen für untergeordnete Seiten 77
- Seiten
 - benennen 10
 - Bestimmen des Status 37
 - Farbkodierung 37
 - hinzufügen 10
- Seiten-Ansicht 13,45
 - Eigenschaften 47
 - Menüs 48
 - Registerkarte „HTML-Quelltext“ 56
 - Registerkarte „Seitenvorschau“ 58
 - Seiten wechseln 52
 - Werkzeugleisten 13
- Site-Ansicht 9,35
 - Eigenschaften 36
 - Menüs 38
 - Registerkarte „Gliederung“ 44
 - Registerkarte „Struktur“ 45
 - Seiten-Symbole 9
- Site-Einstellungen 42
- Site-Navigations-Palette 52
- Sites
 - Beispiel 4
 - benennen 8
 - erstellen 8
 - komprimieren 31
 - leere 8
 - neue 8
 - neue leere Site bearbeiten 197
 - öffnen 34
 - Publizieren 154
 - speichern 31
 - Upgrade von Vorgängerversionen durchführen 192,193
 - Vorschau 29,58
- SiteStyles 22
 - hinzufügen 195,197
 - Kompatibilität 195
- Speichern von Sites 31
- Standard (Werkzeugleiste) 35
- Steuerleiste 35

T

Tabellen

- Eigenschaften 163
- erstellen 160
- Links hinzufügen 165
- Text hinzufügen 161
- Zellen-Eigenschaften 161

Text

- CSS 184
- Formate anwenden 181
- formatieren 18,117
- Formatierungen löschen 180
- hinzufügen 15
- importieren 86
- siehe auch Textfeld
- umbrechen 91
- Zeilenumbruch 117
- zu Tabellen hinzufügen 161

Textfeld

- Bilder hinzufügen 88
- Eigenschaften 88,134,179

V

- Versionskompatibilität 192
- Verwalten-Ansicht 62
- Vorschau 29,58

W

- Warnsymbol 116,172,174
- Werbebanner
 - Eigenschaften 148
 - Komponente 146
- Werkzeuge
 - Vergrößern 35
- Werkzeuge (Menü)
 - Optionen 39
 - Site-Optionen 42
- Werkzeugleisten
 - Seiten-Ansicht 13
 - Standard 35

Z

- Zeilenumbruch 117
- Zoomen 35