

100% Design bei 0% HTML

Ein kleiner Schritt für die Mathematiker, ein großer Schritt für die Anwender von NetObjects Fusion. Mit dem Versionssprung von 7.0 auf 7.5 sind wichtige Neuerungen eingeführt worden. Besonders E-Commerce-Funktionen wurden zahlreich in Fusion integriert.

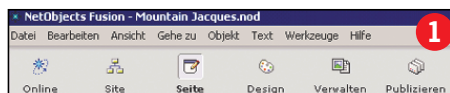


NetObjects Fusion 7.5

EUR 189,- (brutto)

EUR 162,93 (netto)

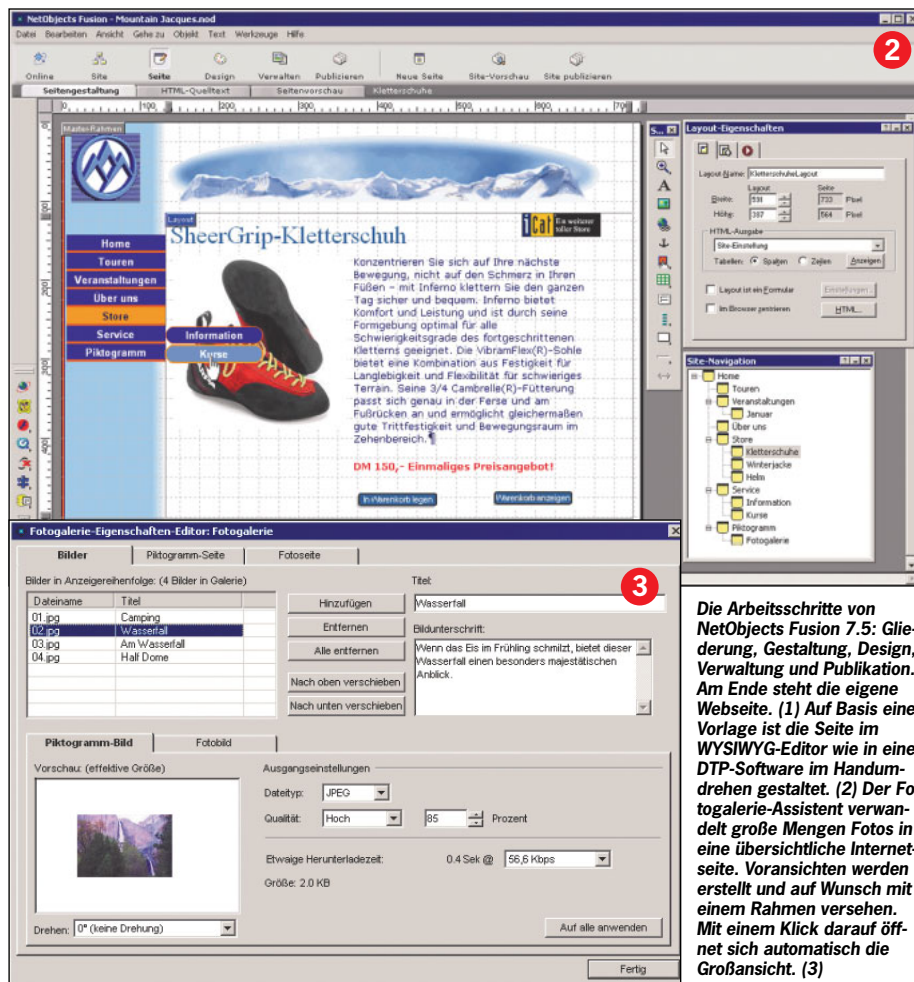
Auch in der Version 7.5 von NetObjects Fusion benötigen Sie nur fünf Schritte für die Erstellung Ihrer Homepage, ohne sich mit Programmiersprachen wie HTML oder JavaScript herum-schlagen zu müssen.



Im ersten Schritt „Site“ legen Sie ein Flussdiagramm an, in dem Sie die Hierarchie Ihrer Homepage festlegen. Das darauf folgende Gestalten der Seiten funktioniert nach dem WYSIWYG (What you see is what you get)-Prinzip. In Office-Programmen werden Bilder und Grafiken importiert und Texte direkt auf die Seite geschrieben. Die einzelnen Blöcke können frei platziert werden. Nun weisen Sie Ihrer Site im dritten Menüpunkt „Design“ eine von über 250 grafischen Vorlagen zu. Buttons, Banner und Hintergründe richtet Fusion entsprechend der Vorlage ein. Selbstverständlich ist es auch möglich, eigene Vorlagen anzulegen oder Blanko-Seiten zu verwenden. Unter „Verwalten“ sehen Sie eine Aufstellung aller Elemente der von Ihnen erstellten Internetseite. Ohne bisher mit HTML oder JavaScript in Berührung gekommen zu sein, wählen Sie den fünften Punkt „Publizieren“, der Ihre Internetpräsenz auf den Webserver überspielt.

Neu in Version 7.5:

- In Fusion integrierte Online-Katalog-Funktion, für die Erstellung eines Online-Shops. Mitgelieferte Komponenten für die Nutzung bekannter Zahlungssysteme wie PayPal oder Kurant StoreSense. Eigenes Bestellsystem über Web-Formulare.
- 60 neue Site-Vorlagen, die in einer neuen Bibliothek verwaltet werden. Diese Bibliothek kann sowohl auf lokal gespeicherte als auch im Netzwerk oder im Internet liegende Site-Vorlagen zurückgreifen.
- Der Fotogalerieassistent ist um neue Rahmen für die Thumbnail-Ansichten erweitert worden. Den einzelnen Bilder können Sie jetzt Alternativ-Texte zuweisen.



Die Arbeitsschritte von NetObjects Fusion 7.5: Gliederung, Gestaltung, Design, Verwaltung und Publikation. Am Ende steht die eigene Webseite. (1) Auf Basis einer Vorlage ist die Seite im WYSIWYG-Editor wie in einer DTP-Software im Handumdrehen gestaltet. (2) Der Fotogalerie-Assistent verwandelt große Mengen Fotos in eine übersichtliche Internetseite. Voransichten werden erstellt und auf Wunsch mit einem Rahmen versehen. Mit einem Klick darauf öffnet sich automatisch die Großansicht. (3)

- Die Eingabe von META Tags ist nicht mehr nur auf eine Seite beschränkt. Sie können nun auch META Tags angeben, die für alle Seiten Ihres Projektes gelten sollen.
- Die Online-Ansicht ist noch stärker auf Interaktivität ausgelegt worden.
- Ein integrierter Projektplan erleichtert die Festlegung von Prioritäten bei der Bearbeitung Ihrer Internetpräsenz.
- Scripting wird jetzt durch die Möglichkeit der Eingabe von Präfixen und Suffixen unterstützt.

Das sagt die Presse: (zu Version 7.0)

„NetObjects eignet sich für Anwender, die ernsthaft in die Gestaltung eigener Webseiten einsteigen wollen. Selbst Flash- und Shockwave-Animationen sind möglich.“ *PC go! 12/2002*

„Fusion 7 ist ein Publishing-Paket, mit dem Einsteiger beachtliche Ergebnisse erzielen.“ *PC Welt 11/2002*

„Ein Tipp für alle, die schon gestern eine Webseite brauchten, aber kein eigenes Layout ausarbeiten wollen.“ *CHIP 11/2002*

NetObjects Fusion 7.5

Unsere Experten beraten Sie: (0781) 9293-900

Best.-Nr.	Bezeichnung	brutto: Eur	netto: EUR	netto: CHF
FUS00023V	NetObjects Fusion 7.5 Windows deutsch	189,00	162,93	252,54
FUS00024V	Update auf NetObjects Fusion 7.5 Windows deutsch	119,00	102,59	159,01
FUS00021V	NetObjects Fusion 7.5 Windows englisch	189,00	162,93	252,54
FUS00022V	Update auf NetObjects Fusion 7.5 Windows englisch	119,00	102,59	159,01



System: Pentium PC mit Windows 95 (nur Fusion) / 98 / NT 4.0 / 2000 / Me / XP, 64 MB RAM, 50 MB freier Festplattenspeicher für Kompakt-Installation, 100 MB freier Festplattenspeicher für Komplett-Installation, TCP/IP-Anschluss (Internet-Anschluss)

