

# Kurs-Dokumentation



**Zentrum für Informatik ZFI AG**

**Dreamweaver (PDRE)**

<http://www.zfi.ch/PDRE>

Weitere Infos finden Sie unter [www.zfi.ch](http://www.zfi.ch) oder via Adresse:

**Zentrum für Informatik ZFI AG  
Zentralsekretariat  
Rütistrasse 28  
CH-8952 Zürich-Schlieren  
Telefon: 044 732 40 00  
Telefax: 041 530 31 68**

**Zürich, Basel, Bern, Zürich, Schweiz**

<b>Titel</b>	<b>Dreamweaver</b>
<b>Untertitel</b>	<b>einfach und effizient eigene Webinhalte erstellen und pflegen</b>
<b>Einleitung</b>	<p>Adobe Dreamweaver CS3 ist ein professionelles Tool zur Erstellung von Websites. Möchten Sie einfach und schnell eigene Webseiten bauen? Ihre Website soll nicht viel Arbeit machen und doch professionell wirken? Dann liegen Sie mit diesem Kurs und Dreamweaver CS3 genau richtig! Mit allem Grundwissen, allen wichtigen Funktionen und attraktivem Beispielmaterial beginnen Sie ganz von vorn und stehen am Ende vor einer eigenen Website, die auch von einem Profi stammen könnte. Lernen Sie: 1. Die eigene Website in sechs Schritten: In einem einfachen Beispielprojekt erstellen Sie eine eigene Vorlage, erzeugen daraus Ihre eigenen Seiten und veröffentlichen sie im Web. 2. Bewegen Sie sich sicher durch die Software: Erkunden Sie die verschiedenen Ansichtsoptionen, Dokumentenfenster, Bedienfelder, Werkzeuge und den Eigenschafteninspektor. Lernen Sie Dreamweaver richtig kennen und beherrschen! 3. Vorlagen, Design und Navigationen mit Anspruch: Entdecken Sie die Vorteile von Vorlagen, erstellen Sie eine anspruchsvolle Navigation mit Rollover-Buttons und optimieren Sie Ihr Design auch in den Feineinstellungen. 4. Von den Vorbereitungen zu den i-Tüpfelchen: Erfahren Sie, wie Sie Ihre Webseiten ins Internet bringen und wie Ihre Besucher immer wiederkommen. Bauen Sie ein Diskussionsforum ein und erstellen Sie eigene Favicons!</p>
<b>Ihr Nutzen</b>	Praxisorientierter Kurs, in welchem Sie die Erstellung von Websites mit Dreamweaver CS3 kennen lernen. Nach dem Kurs sind Sie in der Lage, professionell aussehende Web-Sites selber zu erstellen.
<b>Voraussetzungen</b>	Kenntnisse eines Textverarbeitungsprogramms (z.B. Microsoft Word) sind sehr hilfreich. Das Internet als Anwender/in kennen (Handhabung des Browsers). HTML-Kenntnisse sind hilfreich, aber nicht unbedingt notwendig.
<b>Teilnehmerkreis</b>	Personen, die effizient mithilfe von Dreamweaver eigene Websites erstellen oder bestehende Websites pflegen und erweitern wollen.
<b>Unterlagen</b>	ZFI-Kursordner
<b>Folgekurse</b>	
<b>Inhalt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein Platz im Internet</li> <li>- Wie kommt meine Site ins Internet ?</li> <li>- Die eigene Domain</li> <li>- Einen Provider finden</li>   <li>- Die Sprachen des Web</li> <li>- HTML</li> <li>- CSS</li> <li>- JavaScript</li> <li>- PHP und MySQL</li>   <li>- Dreamweaver im Vergleich</li> <li>- die Geschichte von Dreamweaver</li> <li>- Neues in Dreamweaver CS3</li> <li>- das Softwarepaket Studio CS3</li> </ul>

- Dreamweaver CS3 - los gehts
- Dreamweaver installieren und updaten
- der Programmstart
- "hallo Welt"-Seite erstellen
  
- Die Arbeitsumgebung
- Dokumentenfenster
- der Eigenschafteninspektor
- die Einfügen-Palette
- Bedienfelder und Bedienfeldgruppen
- Anpassen der Arbeitsumgebung
  
- Eine neue Website
- unser Beispielprojekt
- Neue Site erstellen und konfigurieren
- Site für fertige Website erstellen
- Wechseln zwischen Sites
  
- Eine Vorlage erstellen
- Vorlage entwerfen
- Vorlage erstellen
- Seiteneigenschaften festlegen
- Vorlage speichern
- Vorlage öffnen
  
- ein Layout erstellen
- Layouten mit Tabellen
- Erstellen der Layout-Tabelle
- Erstellen der Layout-Zellen
- Bilder in Zellen einfügen
- Editierbaren Bereich erstellen
  
- Seiten mit Inhalten füllen
- Neue Webseite erstellen
- Seiteninhalte einfügen
  
- Erstellen einer Navigation
- Verlinken des Menüs
- Rollover-Effekt
- Menüs an Seiten anpassen
  
- Websites testen, veröffentlichen und verwalten

- Website im Browser testen
- FTP-Übertragung einstellen
- Übertragen der Site auf den Server
- Anmelden in Suchmaschinen
  
- Texte eingeben und strukturieren
- Textinhalte erstellen
- Inhalte strukturieren
  
- Seiten gestalten mit CSS
- Was sind Cascading Stylesheets ?
- CSS für Einsteiger
- Fortgeschrittene Techniken
  
- Bilder einfügen
- Bildformate für das Web
- Bilder, Platzhalter und Hintergründe
- Bildeinstellungen
  
- Layouten mit Tabellen
- Sonderfall Web-Tabellen
- Verschiedene Tabellenansichten
- Erstellung einer Tabelle
- Eigenschaften von Gesamttabellen
- Eigenschaften von Tabellenbereichen
- Sortierte Tabellen formatieren
- Flexible Layouttabellen erstellen
  
- Hyperlinks einsetzen
- Navigieren mit Hyperlinks
- Hyperlinks erstellen
- Spezielle Hyperlinks erstellen
  
- Interaktivität mit JavaScript
- wie funktioniert JavaScript ?
- JavaScript im Eigenschaften-Inspektor
- JavaScript über Menüs einfügen
- Funktionsweise eines Verhaltens
- Ein Verhalten einbauen
- Wichtige Verhalten im Überblick
  
- Formulare erstellen
- Funktionsweise einrichten
- Formulare layouten

- Formularelemente einfügen
- Formularüberprüfung einbauen
- ein Kontaktformular erstellen
  
- Special Effects mit Flash
- so funktioniert Flash
- Flashfilme integrieren
- Flashtexte erstellen
- Schaltflächen mit Flash erstellen
- Bildergalerie mit Flash
  
- Websites mit Frames
- was sind Frames ?
- Vorteile von Frames
- Nachteile von Frames
- eine Frames-Website erstellen
- Hyperlinks in Frames
- weitere Tipps für Frames
  
- ein eigenes Diskussionsforum
- Favicons

**Beitrag**

Der Teilnehmerbeitrag versteht sich rein netto. Das ZFI ist (gemäss MwSt-Gesetz) nicht Mehrwertsteuerpflichtig und erhebt somit keine MwSt. Bei länger als einen Monat dauernden Lehrgängen ist die Zahlung des Teilnehmerbeitrages in mehreren Raten möglich (pro rata temporis).

# Bildungsweg Internet / Web

