

## HTML – Grundlagen-Seminar

HTML ist die Sprache des Webdesign - mit dieser Seitenbeschreibungssprache werden Internetseiten erstellt. Nicht nur Puristen, sondern auch normale Entwickler für Web-Content kommen nicht darum herum, die Sprache zu lernen, da die sogenannten WYSIWYG-Editoren (z.B. Frontpage, Dreamweaver, GoLive) diese Aufgabe zwar gut, aber nicht perfekt lösen. Man braucht dafür ja auch nicht mehr, als einen normalen Texteditor und etwas Fachwissen, das man hier erhält...

### Kursinhalt

#### Grundlagen Online-Produktion

- Begriffserklärung

#### Überblick

- Verschiedene Techniken rund um die Erstellung von Online-Inhalten
- Grundlagen zur Erstellung von Web-Sites
- Möglichkeiten und Grenzen von HTML

#### Planung einer Web-Site

- Seitenstrukturen
- Die verflixte erste Seite

#### Programme zur Erstellung von HTML-Seiten

- WYSIWYG-Editoren und reine HTML-Editoren
- Vor-, Nachteile, Unterschiede und Empfehlungen

#### Erste Schritte mit HTML

- Grundaufbau von HTML-Seiten
- HTML-Tags
- Seitenweite Einstellungen
- Text und Seitengestaltung fürs Web

#### Tabellen

- Tabellen erstellen und sinnvoll einsetzen
- Tabellen als Layouthilfe

#### Grafik

- Farben im Web
- Grundlagen Bilder und Bildformate
- Grafiken und Hintergrundbilder einfügen
- Programme zur Bildbearbeitung

#### Hyperlinks

- Grundlagen Links
- Links setzen und überprüfen

#### Organisation einer Web-Publikation

- Sinnvolle Aufteilung einer Web-Site
- Ordner und Dateien

#### Formulare

- Planung und Erstellung von Formularen

#### Frames

- Vor und Nachteile von Frames
- Frames erstellen und verknüpfen

#### Publikation ins Web

- FTP und Programme zur Publikation

### Voraussetzungen

Für die Teilnahme an diesem Seminar sind Grundlagen im Umgang mit dem Betriebssystem und dem Internet notwendig.

### Seminardauer

Das HTML Grundlagen – Seminar bietet ich wie folgt an (1 Ustd. = 45 Min):

- Abendseminar: 4 Abende, 16 Ustd.
- Wochenendseminar: Sa.+ So., 14 Ustd
- Individuelle Seminare sind auf Ihre Anforderung und Wünsche abgestimmt.