

HTML Einführung (S332)

Der Grundlagenkurs führt sie in die Sprache HTML (HTML 4 und HTML5) ein. Sie lernen die Elemente kennen und verwenden. Vom Aufbau eines Standardlayouts und Seitentemplates über typische HTML Komponenten wie Navigationen und Formularanordnungen erarbeiten Sie gemeinsam mit dem Dozenten typische Codebeispielen und Vorgehensweisen, die sie direkt im eigenen Unternehmen einsetzen können. Sie lernen Inhalte in HTML semantisch richtig zu formulieren und damit suchmaschinenoptimiert und barrierefrei einzusetzen.

Typische Probleme aus dem Arbeitsalltag, wie die der unterschiedlichen Browserversionen werden berücksichtigt und mit in die Arbeitsbeispiele eingearbeitet. Am Ende der beiden Tage können sie sowohl HTML Dokumente für den Unternehmenseinsatz schreiben als auch fundiert planen und mit den Kollegen fachgerecht besprechen.

Der HTML Workshop ist inhaltlich mit den Workshops für CSS, Javascript und jQuery abgestimmt.

Offene Termine

Preis	Dauer
Auf Anfrage	2 Tage. Die vorgeschlagene Dauer kann Ihren Bedürfnissen angepasst werden

* **Buchen ohne Risiko**

- › Keine Vorkasse
- › Kostenloses Storno bis zum Vortag des Seminars
- › Rechnung nach erfolgreichem Seminar

✓ **Garantierter Termin und Veranstaltungsort**

€ **Preise zzgl. Mehrwertsteuer**

3=2 Der dritte Mitarbeiter nimmt kostenlos teil

Weitere Buchungsmöglichkeiten

Firmenschulung	Schulung für Ihre Mitarbeiter mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin im GFU-Schulungszentrum.
Inhouse-Schulung	Schulung für Ihre Mitarbeiter mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin in Ihrem Hause.
Individualschulung	Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin, wahlweise in Ihrem Hause oder im GFU-Schulungszentrum.

Schulungs-Ziel

Nach diesem Seminar sind Sie in der Lage, HTML-Dokumente unter Berücksichtigung der verschiedenen Browser zu erstellen, und sind mit den etablierten Verfahren, Designelementen und Gestaltungsmöglichkeiten dieser

Inhalt

Diese Agenda ist auch Bestandteil (1.-2. Tag) des Kurses [Moderne Webseiten mit HTML und CSS](#)

- › **Grundlagen des Webdesign**
 - › Webstandards als Basis

Programmiersprache vertraut.

Wer sollte teilnehmen

Applikationsentwickler, die Web-Seiten gestalten sowie EDV-Verantwortliche, die Gestaltungsaufträge erteilen. Kenntnisse im Umgang mit Editoren sind von Vorteil. Eine Liste aller [HTML Seminare](#) finden Sie hier.

Organisation

Teilnehmerzahl

min. 1, max. 8 Personen

Seminarzeiten

2 Tage, 1. Tag 10:00 - 17:00 Uhr, Folgetag 09:00 - 16:00 Uhr

Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

Enthaltene Leistungen

Im Preis enthalten:

- > Voll ausgestatteter Arbeitsplatz pro Teilnehmer
- > Fachbuch zum Seminar
- > Teilnahmezertifikat
- > Kostenloser persönlicher Parkplatz
- > Kostenloser Shuttle-Service
- > Frühstück, Snacks und Getränke ganztägig
- > Mittagessen im eigenen Restaurant, täglich 6 Menüs, auch vegetarisch

Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per [Mail](#) oder Telefon.

- > info@gfu.net
- > Infoline 0221 82 80 90

- > Trennung von Struktur/Inhalt, Layout und Dynamik
- > Browser und (In)kompatibilitäten
- > **HTML-Grundlagen**
 - > Grundelemente einer HTML-Seite
 - > Die head-Section mit dem Seitentitel, den meta Elementen und ihre Bedeutung, Codierung und Sprachangaben. meta Elemente für mobile Geräte.
 - > Kommentare
 - > Die body-Section, HTML5 Elemente zur Seitenstrukturierung (header, main, footer ...)
 - > Layouts auf float/clear-Basis und flexbox-Layouts. (CSS3)
 - > Textstrukturierung, logische und physische Textformatierung inkl. der HTML5 Elemente
 - > Tabellen, Sortierte und unsortierte Listen
 - > Formulare: semantische Eingabefelder aus HTML5, Feldgruppen, Beschriftungen, Menüs und Listen, Schieberegler, Comboboxen und weitere.
 - > Einbindung von Grafiken
 - > Links/Verweise auf andere Seiten, Dateien und Anwendungen
- > **Weiterführendes HTML**
 - > Mediencontentgruppen (figure, figcaption, picture, video, audio).
 - > Ruby Annotationen
 - > Microdaten, data-Attribute
 - > Grundlagen barrierefreien Webdesigns (ARIA-Roles)
 - > Entwickeln wiederverwendbarer HTML Komponenten

Zu CSS finden Sie hier die aktuelle [Schulung CSS Grundlagen](#)