

## Grundlagen der Webseitenerstellung mit HTML und CSS

11403

In diesem workshopartigen und praxisorientierten Training erlernen Sie Schritt für Schritt die Struktur und die Elemente aus dem Werkzeugkasten der Seitenbeschreibungssprache HTML (Hypertext Markup Language), so dass Sie nicht nur in der Lage sein werden, vorhandene Webseiten zu analysieren und zu verändern, sondern auch neue Seiten erstellen und gezielt gestalten können. Zur einheitlichen Gestaltung mehrerer Seiten oder ganzer Sites oder der Anpassung kompletter Designs erlernen Sie dabei auch von Anfang an, das Hilfsmittel der Cascading Style Sheets (CSS) einzusetzen.

Folgende Themen werden behandelt:

- HTML-Standards und Versionen
- Dokumentstruktur und HTML-Sprachmerkmale
- Textauszeichnungen und Absatzformate, Sonderzeichen
- Bilder und Grafiken
- Hyperlinks
- Tabellen
- Frames und Layers
- Interaktion zwischen Benutzern und Webserver: CGI, Formulare
- HTML und CSS im Zusammenwirken
- Textformatierungen und -eigenschaften
- Arbeiten mit Farben
- Hintergründe formatieren
- Abstände, Zwischenräume und Rahmen definieren
- Elemente positionieren
- Seitenlayout ohne Tabellen
- Skins
- Redaktionstätigkeiten: Einbringen und Organisation von Seiten auf einem Apache-Webserver

Vertrautheit im Umgang mit einem Windows-Rechner wird vorausgesetzt.

Dauer: 2 Tage

### TERMINE, PREISE UND BUCHUNGSMÖGLICHKEIT

[↗ zur aktuellen Terminübersicht mit Preisangabe und Buchungsmöglichkeit](#)

Geplante Termine:  
nach Vereinbarung  
Kurspreis<sup>(1)</sup>: 295 EUR

(1) Änderungen vorbehalten

### KONTAKT UND BERATUNG

Administration/Beratung: **Paula Seipenbusch**, [↗ Kontakt](#)  
Fachliche Fragen: **Dipl.-Inform. Torsten Neck**, [↗ Kontakt](#)

### INFORMATIONEN

[informatik@ftu.kit.edu](mailto:informatik@ftu.kit.edu)  
[↗ Übersicht Themenbereich](#)

[20007776] 05.11.2022