



## Web-Programmierung mit JavaScript (S509)

### Überblick

#### Beschreibung

Microsoft und Netscape Browser unterstützen Cascading StyleSheets. Eine Vielzahl noch neuer Möglichkeiten eröffnet sich dem Web-Designer mit Dynamic HTML und CSS.

Termin	freie Plätze	Tage	Preis in Euro zzgl. MwSt.
09.08.-10.08.2012	>3	2	820,00 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">3=2</span>
06.12.-07.12.2012	>3	2	820,00 * <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">3=2</span>

Bitte beachten Sie die aktuellen Termine und Preise auf unserer Webseite.

\* = Frühbucherrabatt

### Details

#### Seminar-Ziel

Nach diesem Seminar haben Sie einen tieferen Einblick in die integrierten Objekte und Funktionalitäten von JavaScript. Kombiniert mit der Technologie von Dynamic HTML können Sie mit dieser Skriptsprache lebendige Webseiten erstellen und für jeden Event die passende Aktion einbauen.

#### Wer sollte teilnehmen

Applikationsentwickler, die Web-Seiten gestalten sowie EDV-Verantwortliche, die Gestaltungsaufträge erteilen mit HTML und JavaScript-Kenntnissen.

#### Inhalt

Diese Agenda ist auch Bestandteil (4.-5. Tag) des Kurses [JavaScript Komplett](#)<p>

- **JavaScript-Objektmodell**
  - Hierarchie der JavaScript-Objekte
  - Objekt navigator
  - Objekt window
  - Meldungsfenster
  - Eingabefenster
  - Bestätigungsfenster
  - Objekt screen
  - Objekt document
  - Objekt history
  - Objekt location
  - Objekt frames
  - Objekt event
- **Zugriff auf HTML-Dokumente**
  - Grundlagen zum document-Objekt
  - Unterobjekt anchors
  - Unterobjekt applets
  - Unterobjekt forms
  - Eingabefelder
  - Kontroll- und Optionsfelder
  - Auswahllisten
  - Schaltflächen
  - Eingaben prüfen
  - Verschiedene Formulare
  - Unterobjekt images
  - Unterobjekt links
- **Event-Handler**
  - Grundlagen zu Events
  - Auf Ereignisse reagieren
  - Eine Webseite laden und verlassen
  - Ereignisse bei Grafiken, Links und Ankern
  - Ereignisse im Formular
  - Formulareingaben testen
  - javascript: - Link
- **Cookies**
  - Grundlagen zu Cookies
  - Cookies akzeptieren
  - Cookies setzen
  - Inhalt eines Cookies
  - Cookies auslesen

### Buchungsalternativen

#### Firmenschulung

Inhouse-Schulung mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

#### Individualschulung

Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

### Enthaltene Leistungen

Schulungsunterlagen  
Teilnahmezertifikat  
Frühstück und Mittagessen  
Getränke, Obst und Snacks

### Organisation

#### Teilnehmerzahl

min. 1, max. 8 Personen \*\*\* Der Kurs findet garantiert statt! \*\*\*

#### Seminarzeiten

1. Tag 10:00-17:00h, Folgetag(e)  
09:00-16:00h

#### Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

### Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per Mail oder Telefon.

- [info@gfu.net](mailto:info@gfu.net)
- Infoline 0221 82 80 90



- Cookies löschen
- Verfallsdatum angeben
- **Multimedia**
  - Video- und Audio-Elemente
  - Steuerung mit JavaScript
  - Flash- und weitere Plugin-Formate
- **Canvas-Element**
  - Überblick
  - Beispiele
  - Canvas 3D
- **Geolocation-API**
  - Aktuelle Position auslesen
  - Positionswechsel erfassen
- **Datenspeicherung**
  - Application Cache und Cache Manifest
  - DOM-Storage
  - WebKit-Datenbanken