

Ziel

Die Extensible Markup Language, abgekürzt XML, ist eine Sprache zur Darstellung hierarchisch strukturierter Daten. Es werden XML-Syntax, der Aufbau und die Verarbeitung von XML-Dokumenten erklärt. Sie verstehen XML-Daten in ihrem Aufbau und erkennen die Inhalte, die z.B. durch Parser weiterverarbeitet werden können.

Inhalte

- ▶ Grundbegriffe XML
- ▶ Trennung zwischen Inhalt und Struktur
- ▶ Definition der Dokumentenstruktur (DTD)
- ▶ Wohlgeformtes und Valides XML
- ▶ Anwendungsgebiete

Vorkenntnisse

Praktischer Umgang mit dem PC.

Gebühr

▶ Euro 228 / 8 Unterrichtseinheiten



Termine

T	Januar 23/XML-01	Mo 16.01. 08:30-16:15	
V	März 23/XML-02	Di 28.03. 08:30-12:00	Do 30.03. 08:30-12:00
T	Juni 23/XML-03	Do 29.06. 08:30-16:15	
N	August 23/XML-04	Di 08.08. 13:00-16:15	Do 10.08. 13:00-16:15
T	Oktober 23/XML-05	Mi 18.10. 08:30-16:15	
N	Dezember 23/XML-06	Do 07.12. 13:00-16:15	Fr 08.12. 13:00-16:15