

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 22/XML-01	Mi 12.01. 08:30-16:15	
V	März 22/XML-02	Di 15.03. 08:30-12:00	Do 17.03. 08:30-12:00
T	Juni 22/XML-03	Do 30.06. 08:30-16:15	
N	August 22/XML-04	Di 16.08. 13:00-16:15	Do 18.08. 13:00-16:15
T	Oktober 22/XML-05	Do 20.10. 08:30-16:15	
V	Dezember 22/XML-06	Do 08.12. 08:30-12:00	Fr 09.12. 08:30-12:00