

## 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 24/XML-01	Do 11.01. 08:30-16:15	
V	März 24/XML-02	Di 19.03. 08:30-12:00	Do 21.03. 08:30-12:00
T	Juni 24/XML-03	Do 27.06. 08:30-16:15	
N	August 24/XML-04	Di 06.08. 13:00-16:15	Do 08.08. 13:00-16:15
T	Oktober 24/XML-05	Mi 16.10. 08:30-16:15	
N	Dezember 24/XML-06	Do 05.12. 13:00-16:15	Fr 06.12. 13:00-16:15