



XML – Grundlagen (XMLGL)

XML (Extensible Markup Language) stellt einen grundlegenden Standard zur Dokumentenauszeichnung und Schnittstellenbildung in Webapplikationen und Produktionsabläufen dar und ist zugleich häufig Bestandteil diverser Programmausführungen.

In diesem Kurs lernen Sie den Einsatz von XML (Extensible Markup Language) für den Austausch von Daten zwischen unterschiedlichen Programmen oder Webseiten. Mittels XML lassen sich beispielsweise aus ein und derselben XML-Datei sowohl die Grundlage einer Webseite gestalten oder auch ein PDF-Dokument erstellen.

INHALTE

- Einführung in XML
- Das XML Sprachkonzept
- Übersicht nützlicher XML-Editoren
- Aufbau und Strukturierung
- Aufbau von Elementen, Attributen, Entitäten & Kommentaren
- DTD und XML-Schema
- Transformation mit XSLT
- XPath und XSL
- Namensräume
- XML und DOM
- Erstellen und Auslesen von XML-Daten mittels PHP
- Nützliche Tipps und Tricks vom Trainer
- Best Practices

ZIELGRUPPE

Personen, die Daten zwischen Webseiten bzw. verschiedensten Programmen austauschen wollen

VORAUSSETZUNGEN

PC-Grundkenntnisse, HTML/CSS Kenntnisse von Vorteil

ABSCHLUSS

Nach Seminarabschluss erhalten Sie ein tecTrain-Teilnahmezertifikat.

PREIS P. P.

€ 1090,- (zzgl. MwSt.)

DAUER

2 Tage (09:00 - 17:00 Uhr)

SIE HABEN FRAGEN?

+43 50 4510-0

E-Mail Anfrage: office@tectrain.at

<https://www.tectrain.at/seminare/programmierung/frontend-development/xml-grundlagen>



