

Grundlagen der Entwicklung von Windows-Store Apps mit HTML5 und JavaScript (MOC 21481 dt. / 20481 engl.)

Überblick

Sie lernen in diesem Seminar Windows Store Apps mit HTML5 und JavaScript zu entwickeln. Das Training zeigt Ihnen, wie Sie eine Oberfläche aufbauen und mit Visual Studio 2012 und Expression Blend arbeiten.



Dauer:
5 Tage



Preis:
2.350,00 € (2.796,50 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Überblick über die Windows 8-Plattform und Windows Store Apps

Single-Page Anwendungen und das MVVM-Designmuster

Verwendung von WinJS

Implementierung eines Layouts mit Hilfe eingebauter Windows 8-Steuerelemente

Darstellung von Daten

Handhabung von Dateien in Windows Store Apps

Windows Store App Process Lifetime Management (PLM)

Design und Implementierung der Navigation in Windows Store Apps

Implementierung von Windows 8-Contracts

Implementierung von Kacheln und Notifications

Design und Implementierung einer Datenzugriffsstrategie

Reagieren auf Maus, Tastatur und Touch

Planung der Bereitstellung von Windows Store

Voraussetzungen

- ein Jahr oder mehrere Jahre Erfahrung in der Erstellung von Anwendungen
- ein bis drei Monate Erfahrung im Erstellen von Windows-Clientanwendungen
- ein bis drei Monate Erfahrung mit Visual Studio 2010 or 2012
- absolvierter Kurs MOC 20480: Programming in HTML5 with JavaScript and CSS3 oder vergleichbare Kenntnisse

dama.go GmbH Cottbus

Schloßkirchstraße 2

03046 Cottbus

Phone: 0355 86950060

Email: cottbus@damago.de

