
Advanced Foundations of Microsoft .NET 2.0 Development

Dauer: 3 Tage Kursnummer: M2957

Überblick:

Egal ob Sie zukünftig Windows- oder Web Applikationen entwickeln wollen, in diesem Kurs lernen Sie die Core Features vom .NET Framework, wie z.B. Generics, Collection Klassen, Threading und Synchronisation...

Dieser Kurs wird deutschsprachig mit der Original englischsprachigen MOC Kursunterlage 2957 vorgetragen.

Kursformat: 60 % Theorie, 40 % Praxis

Wer soll teilnehmen?:

Entwickler mit Erfahrung in der .NET Programmierung - Visual Basic oder C#.

Kursziel:

- In diesem Kurs lernen Sie die Grundlagen der Core Features vom .NET Framework 2.0 kennen (& verwenden) und er dient als Vorbereitung für das Examen [70-536](#).
-

Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse in Visual Basic oder C#, z.B. durch die Kurse "Introduction to Microsoft Visual Basic .NET Programming ([M2559](#))" oder "Programming with Microsoft C# ([M2124](#))"
- Technisches Englisch lesen und verstehen

Examen und Zertifizierungen:

- [70-536](#) – TS: Microsoft .NET Framework 2.0 - Application Development Foundation
-

Folgekurse:

- Deep Dive Data Access (ADO.NET & XML) (M2541-2542)
 - Take off to LINQ (GKLINQ)
 - Take off to .NET 3.5 (GKTONET)
 - Windows Vista for Developers (GKVDEV)
-

Detaillierte Kursbeschreibung:

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">■ Globalisierung und Lokalisierung von Applikationen■ GDI+■ Code Access Security■ Cryptography | <ul style="list-style-type: none">■ Platform Invoke■ COM Interop■ Windows Service Applikationen■ Reflection | <ul style="list-style-type: none">■ Multithreading■ Application Domains |
|---|--|--|
-

Weitere Informationen:

Für weitere Informationen oder Buchung kontaktieren Sie uns bitte unter 01/66 55 655 3000

info@globalknowledge.at

www.globalknowledge.at

Global Knowledge Network GmbH, Gutheil-Schoder Gasse 7a, A-1101 Wien