

Develop an ASP.NET Core web app that consumes an API (AZ-2002)

ID AZ-2002 **Preis** CHF 870.– (exkl. MwSt.) **Dauer** 1 Tag

Voraussetzungen

- Schreiben von C# auf fortgeschrittenem Niveau
- Fortgeschrittene HTML-Kenntnisse
- Kenntnisse zu RESTful-Diensten und HTTP-Aktionsverben
- Einführung
- Erkunden der Razor Pages-Projektstruktur
- Ermitteln der Razor Pages-Syntax
- Übung – Rendern von API-Antworten in Razor Pages
- Wissensbeurteilung
- Zusammenfassung

Kursinhalt

Interagieren mit einer minimalen ASP.NET Core-API

Erfahren Sie, wie APIs in ASP.NET Core implementiert werden, und wie Sie die API-Dokumentation verwenden, um die Anforderungen der APIs kennenzulernen.

- Einführung
- Erkunden von ASP.NET Core-APIs
- Dokumentieren einer API mithilfe von Swashbuckle
- Übung – Interagieren mit einer API
- Wissensbeurteilung
- Zusammenfassung

Implementieren von HTTP-Vorgängen in ASP.NET Razor Pages

Erfahren Sie, wie Sie HTTP-Clients basierend auf HttpClient und HttpClientFactory implementieren und wie Sie Code zum Ausführen von HTTP-Vorgängen in ASP.NET Core Razor Pages implementieren.

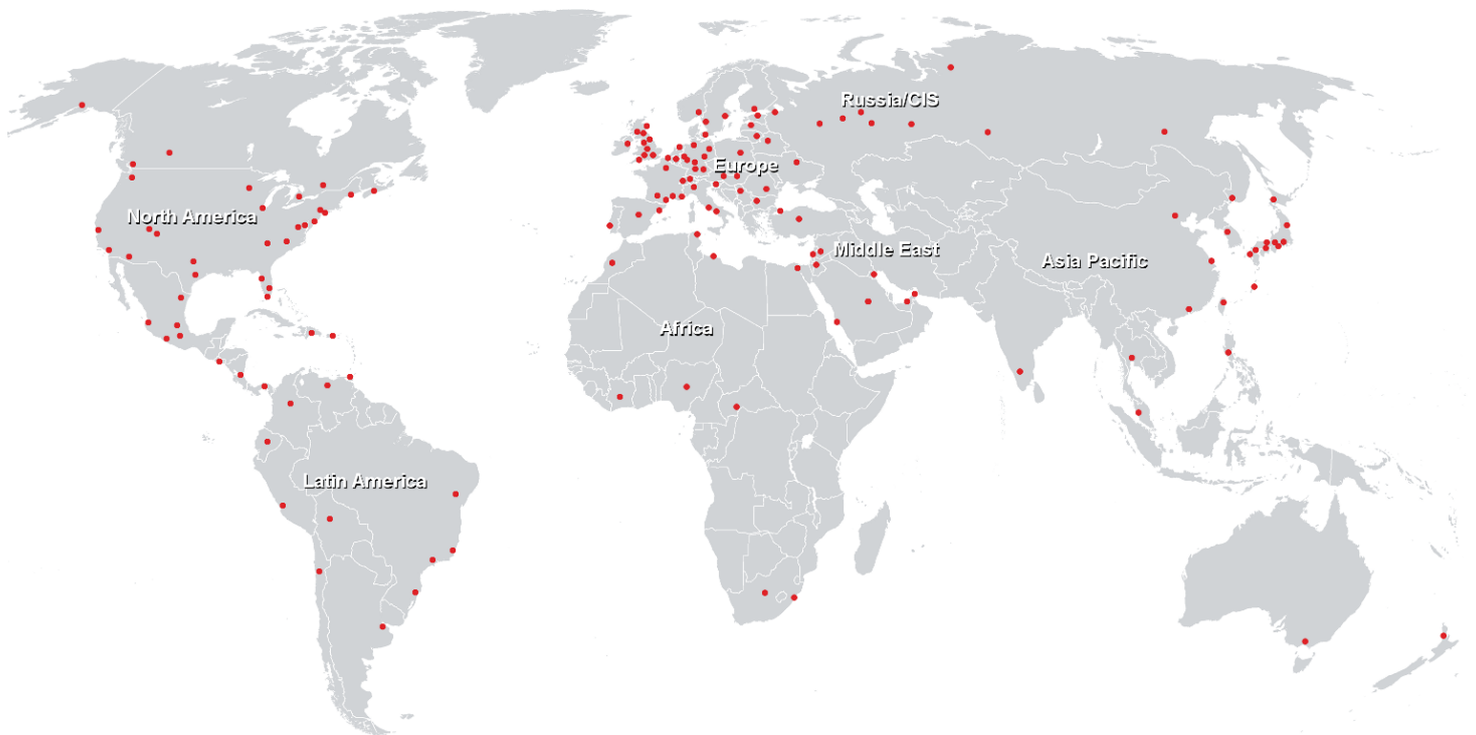
- Einführung
- Erkunden von HTTP-Clients in .NET Core
- Ausführen von HTTP-Vorgängen in Razor Pages
- Übung – Implementieren von HTTP-Vorgängen in Razor Pages
- Wissensbeurteilung
- Zusammenfassung

Rendern von API-Antworten in ASP.NET Core Razor Pages

Erfahren Sie, wie Sie API-Antworten in ASP.NET Core Razor Pages rendern und HTTP-Vorgänge mithilfe von Seitenhandlern ausführen.

Develop an ASP.NET Core web app that consumes an API (AZ-2002)

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>