

Szkolenie: Microsoft
AZ-2002 Develop an ASP.NET Core web app that consumes an API

Microsoft
Partner

Cel szkolenia:

Kurs "Develop An ASP.NET Core Web App That Consumes An API" (AZ-2002) zapewnia praktyczne szkolenie w zakresie tworzenia aplikacji webowych ASP.NET Core, które współpracują z interfejsami API. Uczestnicy będą implementować operacje HTTP w Razor Pages i renderować odpowiedzi API. Szkolenie obejmuje również tworzenie dokumentacji API za pomocą Swagger. Zapisz się na kurs AZ-2002, aby rozwijać dynamiczne aplikacje webowe korzystające z API.

Cele kursu

- Współpraca z minimalnym API ASP.NET Core
- Implementacja operacji HTTP w ASP.NET Razor Pages
- Renderowanie odpowiedzi API w ASP.NET Core Razor Pages

Plan szkolenia:

- **Współpraca z minimalnym API ASP.NET Core**
 - Opis dwóch typów modeli API w ASP.NET Core
 - Tworzenie dokumentacji API za pomocą Swashbuckle
 - Współpraca z API za pomocą interfejsu Swagger
 - Laboratorium: Współpraca z API
- **Implementacja operacji HTTP w ASP.NET Razor Pages**
 - Implementacja klientów HTTP w .NET Core
 - Używanie klientów HTTP do wykonywania bezpiecznych i niebezpiecznych operacji
 - Dodawanie kodu wspierającego operacje HTTP w aplikacji ASP.NET Core Razor Pages
 - Laboratorium: Implementacja operacji HTTP w Razor Pages
- **Renderowanie odpowiedzi API w ASP.NET Core Razor Pages**
 - Łączenie HTML i C# w celu definiowania logiki renderowania dynamicznych stron
 - Renderowanie odpowiedzi API w Razor Pages
 - Tworzenie stron wykonujących operacje HTTP
 - Laboratorium: Renderowanie odpowiedzi API w Razor Pages

Wymagania:

- Doświadczenie w pisaniu kodu C# na poziomie średniozaawansowanym
- Umiejętność pisania HTML na poziomie średniozaawansowanym
- Znajomość usług RESTful i czasowników akcji HTTP

Poziom trudności



Certyfikaty:

Certyfikat ukończenia autoryzowanego kursu Microsoft.

Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer