

Microsoft 365 - Development Fundamental

Wissensgarantie: 12 Monate

Trainings-ID: M365Dev

Zum Seminar →

Das nehmen Sie mit

Das Training Microsoft 365 – Cloud Development Fundamentals vermittelt die grundsätzlichen Kenntnisse für Ihre Job Rolle als Microsoft 365 Developer. Dabei werden Grundlegende Frameworks wie Node.js, .NET Core und React genauso behandelt wie auch die Themen Token based Authentifizierung, Datenzugriff mit REST, PnP Core SDK oder PnPjs oder Microsoft 365 DevOps. Dieser Workshop setzt voraus, dass sie grundlegende Kenntnisse als Web Entwickler*in (HTML/JavaScript) haben, und bietet Ihnen die Möglichkeit sich die Grundlage für Microsoft 365-, Teams, SharePoint Framework (SPFx) anzueignen.

Nach Abschluss dieses Trainings haben die Teilnehmer*innen Wissen zu folgenden Themen:

- Introduction to Microsoft 365 Development
- · Node-based Development using Visual Studio Code
- · Object Oriented JavaScript & Type Script
- Introduction to React for M365 Development
- Using Microsoft Identity
- Microsoft 365 & SharePoint Data Access using REST, CSOM, PnP/PnPjs
- · Microsoft Graph und Graph Toolkit
- · Customizing & Enhancing the User-Interface using Fluent UI
- Using AppServices and Azure Functions in Microsoft 365 Development
- SharePoint Framework Basics (SPFx)
- Provisioning & Microsoft 365 DevOps



Das nehmen Sie mit

Das Training Microsoft 365 – Cloud Development Fundamentals vermittelt die grundsätzlichen Kenntnisse für Ihre Job Rolle als Microsoft 365 Developer. Dabei werden Grundlegende Frameworks wie Node.js, .NET Core und React genauso behandelt wie auch die Themen Token based Authentifizierung, Datenzugriff mit REST, PnP Core SDK oder PnPjs oder Microsoft 365 DevOps. Dieser Workshop setzt voraus, dass sie grundlegende Kenntnisse als Web Entwickler*in (HTML/JavaScript) haben, und bietet Ihnen die Möglichkeit sich die Grundlage für Microsoft 365–, Teams, SharePoint Framework (SPFx) anzueignen.

Nach Abschluss dieses Trainings haben die Teilnehmer*innen Wissen zu folgenden Themen:

- Introduction to Microsoft 365 Development
- Node-based Development using Visual Studio Code
- · Object Oriented JavaScript & Type Script
- Introduction to React for M365 Development
- · Using Microsoft Identity
- Microsoft 365 & SharePoint Data Access using REST, CSOM, PnP/PnPjs
- · Microsoft Graph und Graph Toolkit
- · Customizing & Enhancing the User-Interface using Fluent UI
- Using AppServices and Azure Functions in Microsoft 365 Development
- SharePoint Framework Basics (SPFx)
- · Provisioning & Microsoft 365 DevOps

Zielgruppen

SharePoint Entwickler*innen welche Ihre serverseitigen SharePoint Entwicklerkenntnisse in Richtung Microsoft 365 Development inklusive Teams Programmierung erweitern möchten umso Lösungen für Microsoft 365 und Microsoft Teams zu implementieren.



Termine & Optionen