

Modellgesteuerte Apps mit Power Apps und Dataverse erstellen und verwalten (MOC PL-7003)

Überblick

In diesem Lernpfad erwerben die Teilnehmenden praxisorientierte Kenntnisse zur Entwicklung modellgesteuerter Anwendungen mit Microsoft Power Apps. Sie erfahren, wie Dataverse-Tabellen erstellt, Formulare und Ansichten angepasst sowie Apps konfiguriert werden können. Durch den Einsatz realitätsnaher Beispiele werden geschäftliche Anforderungen behandelt und Lösungswege aufgezeigt, sodass die effektive Nutzung modellgesteuerter Apps systematisch erlernt wird.



Dauer:
1 Tag



Preis:
750,00 € (892,50 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Tabellen in Dataverse erstellen

- Einführung in die Erstellung und Verwaltung von Standard- und benutzerdefinierten Tabellen in Dataverse.

Erste Schritte mit modellgesteuerten Apps in Power Apps

- Grundlagen des modellgesteuerten App-Designs, einschließlich Komponenten wie Dashboards, Formulare, Ansichten und Diagramme.

Formulare, Diagramme und Dashboards in modellgesteuerten Apps konfigurieren

- Anpassung von Formularen, Rastern, Ansichten, Diagrammen und Dashboards für eine effektive Benutzeroberfläche.

Lösungen in Power Apps und Power Automate verwalten

- Verwaltung von Lösungen, einschließlich Apps, Siteübersichten, Flows, Entitäten und benutzerdefinierten Konnektoren.

Angeleitetes Projekt – Modellgesteuerte Apps mit Power Apps und Dataverse erstellen und verwalten

- Praktische Übung zur Erstellung modellgesteuerter Apps, einschließlich der Erstellung von Dataverse-Tabellen, der Änderung von Formularen und Ansichten sowie der App-Konfiguration.

Voraussetzungen

Teilnehmende sollten mit den Konzepten der Datenmodellierung in Microsoft Dataverse vertraut sein und Erfahrung mit dem Power Apps Maker-Portal haben.

Zielgruppe

- Wirtschaftsanalytiker
- App-Entwickler

- Fachkräfte, die benutzerdefinierte Geschäftsanwendungen entwickeln und verwalten möchten

Termine

Modellgesteuerte Apps mit Power Apps und Dataverse erstellen und verwalten (MOC PL-7003)

26.06.2026 - 26.06.2026 Potsdam Zentrum

04.09.2026 - 04.09.2026 Potsdam Zentrum

04.12.2026 - 04.12.2026 Potsdam Zentrum

dama.go GmbH Potsdam Zentrum

Yorckstraße 22 - 24

14467 Potsdam

Phone: 0331 58565280

Email: yvonne.heinze@damago.de

