

Entwicklung von XAML-basierten Windows Desktop Applikationen mit WPF und WinUI

Trainings-ID: WPFXAML

[Zum Seminar →](#)

Das nehmen Sie mit

Die erste XAML-basierte Technologie zur Entwicklung von Desktop Applikationen gab es mit Windows Presentation Foundation (WPF). Die Universal Windows Platform (UWP) bietet moderne Features with compiled binding und neue Controls. Mit der Windows App SDK und WinUI werden die Vorteile von WPF und UWP zu einer neuen Plattform kombiniert. Egal ob Sie WPF, UWP, oder WinUI Applikationen entwickeln wollen, in diesem Training lernen Sie die Unterschiede dieser Technologien und die Basis für die Entwicklung mit XAML.

Das nehmen Sie mit

Die erste XAML-basierte Technologie zur Entwicklung von Desktop Applikationen gab es mit Windows Presentation Foundation (WPF). Die Universal Windows Platform (UWP) bietet moderne Features with compiled binding und neue Controls. Mit der Windows App SDK und WinUI werden die Vorteile von WPF und UWP zu einer neuen Plattform kombiniert. Egal ob Sie WPF, UWP, oder WinUI Applikationen entwickeln wollen, in diesem Training lernen Sie die Unterschiede dieser Technologien und die Basis für die Entwicklung mit XAML.

Zielgruppen

- C# Entwickler*innen, die in der Lage sein möchten, C# und XAML bei der Applikationsentwicklung einzusetzen

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
10.02.2025-14.02.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 2.718,-
10.02.2025-14.02.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 2.718,-
21.07.2025-25.07.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 3.020,-
21.07.2025-25.07.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 3.020,-
03.11.2025-07.11.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 3.020,-
03.11.2025-07.11.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 3.020,-