

Exemplarische MAP - Modulablaufplanung für den Beruf Fachinformatiker*in Anwendungsentwicklung

Die folgende Tabelle zeigt beispielhaft die Modulablaufplanung für den Beruf Fachinformatiker*in Anwendungsentwicklung.

Die Tabelle zeigt die geplante und reale zeitliche Abfolge der Module und Prüfungen. Die Tabelle ist exemplarisch und kann je nach Bildungsträger oder dessen Subunternehmern und deren Standort variieren.

Tabelle

Jahr	Geplant	Real	Fach/Unterricht	Dozent	Lernfeld	LE
2024	März - April	März - April	BGP-Wiso	Juan Garcia	Arbeitsplatz nach Kundenwunsch ausstatten	05
2024	August - Oktober	März - Mai	ITT-Net	Engin Bozkurt	Clients in Netzwerke einbinden	27.
2024	März - April	März - Juni	AnwP-DBSQL	Markus Trefzer	Daten systemübergreifend bereitstellen	16.

Jahr	Geplant	Real	Fach/Unterricht	Dozent	Lernfeld
2024	August - Oktober	Juli - August	ITT-IS	Peter Welle	Schutzbedarfsanalyse im eigenen Arbeitsbereich durchführen
2024	Mai - Juli	Juni - August	AnwP-OOP	Dr. Holger Kramer	Objektorientierte Programmierung
2024	Mai - Juli	August - ...	AnwP-GUI	Dr. Holger Kramer	Benutzerschnittstellen gestalten und entwickeln
2024	Mai - Juli	-	AnwP-		Funktionalität in Anwendungen

