# 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.

| Jahr | Geplant | Real | Fach/Unterricht | Dozent | Lernfeld | LEK-Datum | Ergebnis |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2024 | März - April | März - April | BGP-Wiso | Juan Garcia | Arbeitsplatz nach Kundenwunsch ausstatten | 05.04.2024 | bestanden |
| 2024 | August - Oktober | März - Mai | ITT-Net | Engin Bozkurt | Clients in Netzwerke einbinden | 27.05.2024 | bestanden |
| 2024 | März - April | März - Juni | AnwP-DBSQL | Markus Trefzer | Daten systemübergreifend bereitstellen | 16.09.2024 | bestanden |
| 2024 | Mai - Juli | Mai - Juni | BGP-Mukb | Jörg Heckenkamp | Serviceanfragen bearbeiten | 21.06.2024 | bestanden |
| 2024 | März - April | Mai - Juni | AnwP-Python | Dr. Holger Kramer | Software zur Verwaltung von Daten anpassen | 27.06.2024 | bestanden |
| 2024 | März - April | Juli - August | BGP-DS | Guido Feuerriegel | Schutzbedarfsanalyse im eigenen Arbeitsbereich durchführen | 13.08.2024 | bestanden |
| 2024 | August - Oktober | Juli - August | ITT-IS | Peter Welle | Schutzbedarfsanalyse im eigenen Arbeitsbereich durchführen | 27.08.2024 | … |
| 2024 | Mai - Juli | Juni - August | AnwP-OOP | Dr. Holger Kramer | Objektorientierte Programmierung | 30.08.2024 | … |
| 2024 | Mai - Juli | August - … | AnwP-GUI | Dr. Holger Kramer | Benutzerschnittstellen gestalten und entwickeln | … | … |
| 2024 | Mai - Juli | … - … | AnwP-Entwickeln | … | Funktionalität in Anwendungen realisieren | … | … |
| 2024 | Mai - Juli | … - … | AnwP-UML | … | Daten systemübergreifend bereitstellen | … | … |
| 2024 | Mai - Juli | Juli - September | BGP-Rewe | Jörg Heckenkamp | Rechnungswesen | … | … |
| 2024 | August - Oktober | Juli - September | ITT-ELDT | Bernd Weißflog | Grundlagen Elektro‐ und Digitaltechnik | … | … |
| 2024 | August - Oktober | … - … | ITS-Net-Lin | Bernd Weißflog | Linux in Netzwerken | … | … |
| 2024 | November - Januar | … - … | ITS-Sec | … | IT-Security | … | … |
| 2024 | November - Januar | … - … | ITS-CySy | … | Cyberphysische Systeme | … | … |