

Übersicht Modulnoten Peter Muster

Informatikkompetenzen		Note
M114	Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen	6.0
M117	Informatik-Infrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren	6.0
M122	Abläufe mit Scripts automatisieren	6.0
M162	Daten analysieren und modellieren	6.0
M164	Datenbanken erstellen und Daten einfügen	6.0
M165	NoSQL-Datenbanken einsetzen	6.0
M183	Applikationssicherheit implementieren	6.0
M231	Datenschutz und Datensicherheit anwenden	6.0
M241	Innovative ICT-Lösungen initialisieren	6.0
M245	Innovative ICT-Lösungen umsetzen	6.0
M254	Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben	6.0
M306	Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln	6.0
M319	Applikatonen entwerfen und implementeren	6.0
M320	Objektorientiert Programmieren	6.0
M321	Verteilte Systeme programmieren	6.0
M322	Benutzer Schnittstellen entwerfen und implementieren	6.0
M323	Funktional Programmieren	6.0
M324	DevOps-Prozesse mit Tools unterstützen	. 6.0
M346	Cloud Lösungen konzipieren und realisieren	6.0
M347	Dienst mit Container anwenden	6.0
M426	Software mit agilen Methoden entwerfen	6.0
M431	Aufräge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen	6.0
M450	Applikationen testen	6.0
	Schnitt Informatikkompetenzen	6.0
	Note Informatikkompetenzen	6
Überbetriel	oliche Informatikkompetenzen	
M106	Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten	6.0
M187	ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen	6.0
M216	Internet of Everything-Endgeräte in bestehende Platorm intergrieren	6.0
M223	Multi-User Applikationen objektorientiert realisieren	6.0
M294	Frontend einer interaktiven Webapplikation realisieren	6.0
M295	Backend für Applikationen realisieren	6.0
M335	Mobile Applikation entwickeln	6.0
	Schnitt Überbetriebliche Informatikkompetenzen	6.0
	Note Überbetriebliche Informatikkompetenzen	6
	Erfahrungsnote Informatikkompetenzen	6