

Geprüfte/r Application Manager/in (FEB)

Titel	Geprüfte/r Application Manager/in (FEB)
Zulassungsnummer	7314416

Veranstalter

Adresse:	Fernakademie für Erwachsenenbildung GmbH Doberaner Weg 22 22143 Hamburg
Telnr:	+49 40 67780-78
E-Mail-Adresse:	kursinfo@fernakademie-klett.de
Webseite:	https://fernakademie-klett.de

Lehrgangsziel

Vermittlung von Kenntnissen im Bereich Softwareanwendung in Unternehmen, Planung von Softwaresystemen und Projektmanagement

Inhalte

Lehrgangsinhalte:	IT-Systeme in Unternehmen: Programmierung, Netzwerke, Internet und Client-Server-Computing, Datenschutz und Datensicherheit - Software-Engineering: Vorgehensmodelle der Software-Entwicklung, Grundlagen der objektorientierten Modellierung, UML, Objektdiagramme, Software-Entwurf und Codierung, Qualitätssicherung und Testverfahren, Projektmanagement mit ProjectLibre - Zeitmanagement, Arbeitsorganisation und Gesprächsführung
Medien, die Bestandteile des Fernlehrrangebots sind:	20 Lehrbriefe, Projektmanagementsoftware ProjectLibre zum Download

Abschluss

Abschluss:	institutsinterne Prüfung
Art des Abschlusses:	institutsinterne Prüfung

Voraussetzungen

Teilnahmevoraussetzungen:	gute Windows- und Internetkenntnisse, Berufserfahrung, logisches Denkvermögen und mindestens mittlerer Schulabschluss; technische Voraussetzungen: MS Windows PC oder Mac OS X mit Internet-Zugang
Prüfungsvoraussetzungen:	Nachweis ausreichender Vorbereitung und erfolgreich bearbeitete Prüfungsarbeit

Kosten

Teilnahmekosten (Gesamtkosten):	2.580,00 €
Lehrgangskosten:	2.580,00 €
Kosten für (externe) Prüfungen:	0,00 €
Anzahl der Raten:	15
Höhe der Raten:	172,00 €

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

Zeitraumen

Gesamtdauer in Monaten:	15.00
Gesamtdauer in Stunden:	452
Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:	7.00
Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):	0
Präsenzunterricht:	Ist nicht vorgesehen