

In diesem Kurs lernen Sie die grundlegenden Konzepte des Cloud Computing kennen und lernen, wie eine Cloud-Strategie Unternehmen in der Finanzdienstleistungsbranche (FSI) dabei unterstützen kann, Geschäftsziele zu erreichen. Es untersucht die Vorteile und Möglichkeiten von Cloud Computing in Banken, Versicherungen, Kapitalmärkten, Zahlungsverkehr und Finanztechnologie. Der Kurs befasst sich mit Konzepten wie Sicherheit, Betrugserkennung, Analyse und Compliance, um Diskussionen mit Branchenexperten, IT-Führungskräften und anderen Führungskräften zu erleichtern.

Kursinhalt

- Module 1: Course Introduction
- Module 2: Information Technology for Business Transformation
- Module 3: Cloud Computing
- Module 4: Business Value of the Cloud
- Module 5: The Cloud Value Framework
- Module 6: Business Value Activity

Dieser Kurs umfasst Präsentationen, Fallstudien, Rollenspiele, Gruppenübungen und Wissensüberprüfungen. Er dauert ca. 4 Stunden.

E-Book Die englischsprachigen Original-Unterlagen von Amazon Web Services erhalten Sie als E-Book.

Zielgruppe

Line of Business (LoB) Owners, IT-Verantwortliche und Führungskräfte.

Voraussetzungen

Es sind keine Vorkenntnisse aus IT oder Cloud erforderlich.

Dieser Kurs im Web



Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: www.experteach.de/go/AWCB

Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Training	Preise zzgl. MwSt.	
Termine in Deutschland	1 Tag	€ 495,-
Online Training	1 Tag	€ 495,-
Termin/Kursort	Kurssprache Deutsch	
29.08.-29.08.23 München		

Stand 14.03.2023



Inhaltsverzeichnis

AWS Cloud Essentials for Business Leaders – Financial Services

Module 1: Course Introduction

Module 2: Information Technology for Business Transformation

Role of IT in an organization for business transformation

Brief history of IT

Legacy approach to IT

What drives customers to move from traditional infrastructure to the cloud

Module 3: Cloud Computing

Define cloud computing

Key characteristics of cloud technology

The cloud business model

Key FIS security practices within the cloud

Module 4: Business Value of the Cloud

The customer value proposition

Identify who is using cloud computing

Industry trends

Customer examples

Module 5: The Cloud Value Framework

Introduction to the Cloud Value Framework

Cost Savings

Staff Productivity

Operational Resilience

Business Agility

Module 6: Business Value Activity

