

AW220 AWS Certified Solutions Architect - Associate Certification Workshop

Kurzbeschreibung:

Der AWS Certified Solutions Architect - Associate Certification Workshop ist eine Ergänzung zum Training Architecting on AWS und dient als Vorbereitung auf die Prüfung "AWS Certified Solutions Architect Associate".

Zielgruppe:

Teilnehmer, die sich auf die Prüfung AWS Certified Solutions Architect Associate vorbereiten.

Voraussetzungen:

Um an dem Kurs AWS Certified Solutions Architect - Associate Certification Workshop bei qSkills teilnehmen zu können, sollten Sie das folgende AWS-Training besucht haben:

- "Architecting on AWS"
- Alternativ entsprechend vorhandene Kenntnisse
- Mindestens ein Jahr praktische Erfahrung mit der Konzeption und Bereitstellung skalierbarer, hoch verfügbarer und fehlertoleranter Systeme in AWS

Sonstiges:

Dauer: 1 Tage

Preis: 750 Euro plus Mwst.

Ziele:

- Kennenlernen des Prüfungsprozesses
- Richtig durch die AWS Management Console navigieren
- Vorstellung des Fragenformats im Bereich AWS-Architekturkonzepte
- Interpretation der abgefragten Konzepte
- Überblick über den notwendigen Zeitaufwand für die Vorbereitung auf die Prüfung

Inhalte/Agenda:

- Als Fortgeschrittenenkurs konzipiert, erhalten Sie unterstützende Informationen rund um das Thema Prüfung. Dabei werden unter anderem das Format der Fragen, die abgefragten Themenbereiche und die zugehörige Verteilung auf die verschiedenen Themen vorgestellt. Darüber hinaus werden diese in Bezug zur Architekturerstellung auf AWS gesetzt und die geprüften Konzepte hinsichtlich Interpretation der gestellten Fragen behandelt.

Dieser halbtägige Workshop setzt sich aus einer Präsentation, Gruppendiskussion und Übungen mit Beispielfragen zusammen.

Die Kursunterlagen (E-Book) sind in englischer Sprache, die Kurssprache ist deutsch.

- Der AWS Certified Solutions Architect - Associate Certification Workshop unterstützt Sie bei der Vorbereitung auf folgende Prüfungen:
 - ◆ AWS Certified Solutions Architect Associate
- **Kursinhalte:**
 - ◆ Vorstellung des Testzentrums
 - ◆ Einblicke in den Aufbau der Prüfung
 - ◆ Vorstellung der geprüften Inhaltsbereiche und Aufteilung der Fragen
 - ◆ Der Aufbau der Fragen
 - ◆ Struktur und Interpretation der Fragen
 - ◆ Übung mit Prüfungsfragen