

3831 Amazon Web Services- Certified Cloud Practitioner

Vorbereitung auf die Zertifizierung

Sie lernen die Vorteile der Cloud, ihre Kosten- und Bezahlmodelle sowie Sicherheits- und Compliance-Konzepte kennen. Sie werden Einsatzgebiete wesentlicher Services der Bereiche Rechenleistung, Netzwerk, Speicher sowie Datenbanken verstehen und zuordnen können. In praxisnahen Übungen werden Sie diese Services selbst ausprobieren. Vorkenntnisse der IT/Software-Entwicklung sind hilfreich, aber nicht erforderlich.

Die Inhalte richten sich nach der offiziellen, von diesem Kurs unabhängigen Zertifizierung [AWS Certified Cloud Practitioner](#).

Die Zielgruppe:

- Dieser Kurs richtet sich an alle, die einen Einstieg in das Cloud Computing, konkret mit Amazon Web Services (AWS), anstreben.

Die Inhalte:

- Einführung, Definitionen
- Sicherheit und Benutzerverwaltung
- Rechenleistung und Lastverteilung
- Globale Infrastruktur und Netzwerke
- Speicher und Datenbanken
- Integration verteilter Anwendungen
- Künstliche Intelligenz und Machine Learning
- Werkzeuge für Entwickler
- Monitoring und Konfiguration
- Kosten und Support
- Cloud Migration, Cloud Adoption Framework

Ihr Trainer:



Sandro Schmid

Sandro Schmid ist Software-Entwickler mit Fokus auf Web und Cloud Engineering. Mit einem Abschluss in Software-Engineering von der FH Oberösterreich brachte er Cloud-basierte Web-Projekte von verschiedenen Unternehmen bis hin zu einem internationalen Marktführer zum Erfolg. Als zertifizierter Cloud-Anwender freut er sich darauf, Sie in die Welt der Software-Entwicklung und des Cloud Computings einzuführen.



Kursbuchung und weitere Details unter **3831** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe