

Unsere IT Weiterbildungsangebote für Sie



Unsere Weiterbildungen sind modular aufgebaut und können somit individuell zusammengestellt werden – je nach Ihrem Bedarf – wie bei einem Buffet.

Bedienen Sie sich an unserem Buffet der einzelnen Module und stellen Sie Ihr Wunschweiterbildungsmenü zusammen. Selbstverständlich ist unsere Karriereberatung für Sie da und hilft bei der Zusammenstellung Ihres persönlichen Bildungsangebotes bei uns, damit wir gemeinsam Ihr Ziel erreichen.

	Abschluss: Ext. Zertifizierungen und Teilnahmebescheinigung		Termine: Die Termine sind alle aufeinander abgestimmt.
	Möglichkeiten der Förderung: Bildungsgutschein (BGS)		Standorte: Online Weiterbildung deutschlandweit
	Weiterbildungsdauer individuelle Laufzeiten nach Bedarf		Täglich: Dozentengeführte Weiterbildung
	Fachliteratur (wahlweise auch als eBook) wird gestellt und verbleibt beim Teilnehmer		Ansprechpartnerin: Bianca Zieschang E-Mail: beratung@mycareernow.de ; Tel.: +49 351 89 88 14 16

100% remote - 100% individuell

Unsere Module und deren Inhalte auf einen Blick:

SQL-Grundlagen und Datenbankdesign <ul style="list-style-type: none">• Einführung in SQL und Datenbanken• Erstellung und Manipulation von Daten• Datenabfragen und Datenanalyse• Datenbankdesign und Normalisierung• Sicherheit und Datenschutz <p>4 Wochen</p>	SQL-Basics für Softwareentwickler <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen von SQL für effiziente Softwareentwicklung• Datenmanipulation und –abfrage• Verstehen und Anwenden von Joins und Indizes• Prinzipien für Entwickler• Sicherheitsaspekte für Entwickler <p>4 Wochen</p>	Microsoft Azure Security Technologies <ul style="list-style-type: none">• Einführung in Azure Security• Identitäts- und Zugriffsmanagement• Bedrohungsschutz und Netzwerksicherheit• Datenverschlüsselung und Sicherheit• Compliance und Sicherheitsstandards in Azure <p>4 Wochen</p>
Designing and Implementing Microsoft Azure Networking Solutions <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen des Netzwerkdesigns in Azure• Implementierung von skalierbaren Netzwerklösungen• Hybride Netzwerkarchitekturen• Netzwerksicherung und Compliance• Automatisierung und Orchestrierung von Netzwerkoperationen <p>4 Wochen</p>	Microsoft Security Operations Analyst <ul style="list-style-type: none">• Überblick über Microsoft Security Erkennung und Redaktion auf Sicherheitsvorfälle• Threat Management und Untersuchungsstrategien• Automatisierung in der Sicherheitsanalyse• Compliance und Ethik <p>4 Wochen</p>	Machine Learning mit AWS DeepRacer <ul style="list-style-type: none">• Einführung in AWS Deep Racer• Grundlagen des maschinellen Lernens• Erstellung und Training von Modellen• Optimierung und Evaluation von Rennstrategien• Nachhaltigkeit und Ethik im maschinellen Lernen <p>16 Wochen</p>
AWS Solution Architect Associate <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen der AWS Cloud Architektur• Entwurf resilienter und skalierbarer Architekturen• Sicherheit und Compliance auf AWS• Kosteneffizienz und Leistungsoptimierung• Bereitstellung und Management von AWS-Anwendungen <p>12 Wochen</p>	AWS DevOp Associate – Developing on AWS <ul style="list-style-type: none">• Einführung in AWS und DevOps-Praktiken• Continuous Integration und Continuous Deployment• Infrastruktur als Code (IaC)• Monitoring und Logging auf AWS• Best Practices für Sicherheit und Compliance in DevOps-Umgebungen <p>12 Wochen</p>	AWS re/Start – Cloud Grundlagen <ul style="list-style-type: none">• Einführung in die Cloud-Technologie und AWS• AWS Core Services• Sicherheitsgrundlagen in AWS• Architekturprinzipien für die Cloud• Praktische Labs und Übungen <p>12 Wochen</p>