



Zukunftschance Cloud AWS-Zertifizierungen

Regelmäßige Starttermine



Trainergeleitete Online-Weiterbildung

100%
Förderung
möglich
GFN GmbH

Erwerben Sie jetzt gefragte IT-Kompetenzen für eine zukunftssichere Tätigkeit im Bereich Cloud Computing:

- Entwicklung von Cloud-Architekturen auf AWS
- Bereitstellung & Verwaltung von Systemen auf AWS
- Implementierung & Steuerung des Datenverkehrs
- Betrieb & Fehlerbehebung auf AWS
- Kostenschätzung & -kontrolle AWS-Cloud



Ihr Weg zu uns

GFN – Ihr starker Partner

Sie wollen sich mit uns als engagiertem Partner auf den Weg in eine neue berufliche Zukunft machen? Dann sprechen Sie uns an – unsere zentrale Kundenberatung hilft Ihnen gerne weiter!

Tel **0800 436 436 436** | zentrale-kundenberatung@gfn.de

Unsere Standorte

Berlin Alt-Moabit 91 b	Kassel Karthäuserstr. 8
Darmstadt Poststr. 4–6	Kiel Hopfenstr. 1B
Donaueschingen An der Donauhalle 2a	Koblenz Am Wöllershof 2–4
Freiburg Unterwerkstr. 5	Köln Subbelrather Str. 247–249
Hamburg Hammerbrookstr. 90	Mannheim N7, 13 - 15
Hannover Schiffgraben 30	Merzig Hochwaldstr. 62
Heidelberg Maaßstr. 24	München Messerschmittstr. 4
Heilbronn Knorrstr. 22	Nürnberg Zeltnerstr. 19
Kaiserslautern Martin-Luther-Straße 8	Paderborn Dessauer Str. 10
Karlsruhe Benzstr. 15	Stuttgart Curiestr. 5



Herausgeber:
GFN GmbH | Maaßstraße 24 | 69123 Heidelberg | gfn.de

© GFN GmbH, FBW-AWS-Zertifizierung, DIN-Nr. 2021-07, Bildnachweise: e865stock72

Perspektiven nach der Weiterbildung

Beste Chancen auf dem Arbeitsmarkt

Cloud-Technologien wie Amazon Web Services sind im digitalen Zeitalter nicht mehr aus modernen Organisationen wegzudenken. Ob zentrale Behörde, großer Konzern oder kleines Start-up – fast alle haben Daten in der Cloud. Laufend entstehen neue Anwendungsbereiche und Geschäftsmodelle.

Was fehlt, sind die für die Umsetzung und den Betrieb nötigen Expert:innen. IT-Fachkräfte mit Cloud-Kenntnissen und administrativem Know-how sind daher gefragter denn je. Zahlreiche Stellen bleiben aktuell unbesetzt.

Nach dieser Weiterbildung können Sie mit individuellen Schwerpunkten branchenübergreifend durchstarten und zur unverzichtbaren Fachkraft werden. Sie arbeiten bspw. in der IT-Abteilung eines Unternehmens mit der dort genutzten Cloud oder auch bei einem Cloud-Service-Anbieter.

Mögliche Positionen im Bereich Cloud Computing/AWS sind: Cloud Solution Architect, Solution Engineer, Software-Architekt:in Cloud, Softwareentwickler:in AWS Cloud, AWS DevOps Engineer, Administrator:in AWS Cloud, Infrastructure Consultant AWS Cloud u. a.

„ Gut strukturiert, verständlich erklärt,
mit anschaulichen Beispielen aus der Praxis.“

Tobias H.

Ihre Vorteile bei GFN

- > Garantierte Starttermine ohne lange Wartezeiten
- > Trainergeleitete Online-Weiterbildungen
- > Zertifizierte, praxiserfahrene Trainer:innen
- > Schulungsräume in zentraler Lage mit ÖPNV-Anbindung
- > Kompetente Begleitung durch erfahrene und engagierte Mitarbeiter:innen
- > Kooperationen mit führenden Hard- & Softwareunternehmen
- > International anerkannte Zertifizierungen
- > Kostenlose E-Mail-Adressen und Microsoft-Office-365-Lizenzen

Ihre Fördermöglichkeiten

Sämtliche Bildungsangebote von GFN sind AZAV-zertifiziert und damit – bei Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen – **zu 100 % förderbar**. Als Kostenträger kommen unter anderem die Agentur für Arbeit, das Jobcenter, Berufsgenossenschaften, Berufsförderungsdienste sowie Rentenversicherungen in Frage.

Gerne beraten wir Sie vorab zu Ihren Möglichkeiten –
kostenfrei und unverbindlich!

Tipp: Gerade im IT-Bereich - und längst nicht nur in international agierenden Unternehmen - findet die Kommunikation fast ausschließlich in englischer Sprache statt. Sie haben hier noch Nachholbedarf? Kein Problem! In unserem Kurs "Technisches Englisch für IT-Berufe" frischen Sie Ihre Sprachkenntnisse auf und erwerben spezifisches Fachvokabular für zukünftige Tätigkeiten im IT-Umfeld.

Amazon Web Services (AWS) – eine Weiterbildung mit Zukunft

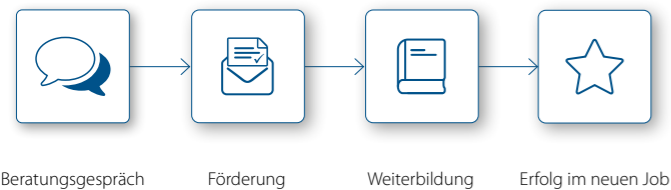
Cloud Computing ist die Technologie der Stunde. Unternehmen sämtlicher Branchen verschieben ihre Daten und Dienstleistungen zunehmend in die Cloud und nutzen damit Rechenleistungen aus externen Computing-Ressourcen. Die Vorteile: Geringere Kosten, höhere Flexibilität und Produktivität.

AWS ist der aktuell meistgenutzte Cloud-Computing-Anbieter weltweit. Entsprechend groß ist die Nachfrage nach Fachkräften mit nachweisbaren AWS-Cloud-Kenntnissen, die die entsprechenden IT-Strukturen aufbauen und verwalten.

Wer seine Jobchancen mit marktrelevantem Know-how erhöhen möchte, hat mit einer Weiterbildung bei GFN beste Chancen - und mit international anerkannten Zertifizierungen im Wettbewerb die Nase vorn.

Unsere Zertifizierungskurse eignen sich sowohl für Cloud-Anfänger:innen als auch für IT-Professionals. Nutzen Sie Ihre Chance auf einen zukunftsfähigen Arbeitsplatz – wir machen Sie fit für den Einstieg ins Cloud Computing!

Ihr Weg in eine neue berufliche Zukunft



Zertifizierungen und Abschlüsse

Amazon Web Services Solutions Architect Experte

- Speicherung & Bereitstellung von Inhalten in AWS
- Datenverarbeitungsservices
- Managed Services & Datenbank
- AWS-Architekturprinzipien & -methoden
- Architekturentscheidungen
- AWS-Services: Skalierung, Verfügbarkeit & Zuverlässigkeit
- Managed Services Automation
- Prüfungsvorbereitung & Prüfung

Dauer: 4 Wochen

Abschluss:
AWS Certified Solutions Architect Associate

Amazon Web Services SysOps Admin-Experte

- Speicherung & Bereitstellung von Inhalten in AWS
- Datenverarbeitungsservices
- Managed Services & Datenbank
- Systembetrieb in AWS
- Netzwerke & Computing
- Speicherung & Archivierung
- Bereitstellungen & Automatisierung
- Prüfungsvorbereitung & Prüfung

Dauer: 4 Wochen

Abschluss:
AWS Certified SysOps Administrator Associate

Zielgruppe

- > Arbeitssuchende IT-Fachkräfte, die sich mit einem AWS-Zertifikat den Zugang zum Tätigkeitsbereich Cloud Computing sichern möchten
- > IT-Interessierte mit entsprechendem Vorwissen, die ihre Kenntnisse erweitern und mit einem gefragten Zertifikat in der IT-Welt Fuß fassen möchten

Mindestvoraussetzungen

- > Kenntnisse im Bereich Systemadministration, Softwareentwicklung oder Architektur bzw. Design von IT-Infrastrukturen
- > Gute Deutschkenntnisse
- > Gute Englischkenntnisse (Schulungsunterlagen und Prüfungen in englischer Sprache)
- > Teilnahme an einem unverbindlichen Beratungsgespräch

Weiterbildung, die sich für Sie auszahlt

Sie wollen mit marktaktuellem Wissen auf dem Arbeitsmarkt vorankommen? In dieser Weiterbildung lernen Sie...

... als **Solutions-Architekt:in** Infrastrukturlösungen auf Basis der AWS-Cloud zu planen und umzusetzen.

... als **SysOps-Administrator:in** Systeme in AWS bereitzustellen, zu verwalten und auszuführen.



5 gute Gründe für eine AWS-Zertifizierung:

1. Sie werden mit berufsrelevantem Know-how optimal auf Ihre zukünftige Jobrolle vorbereitet.
2. Ein AWS-Zertifikat genießt international hohe Anerkennung und ist Ihr Türöffner ins Cloud Computing.
3. Sie erhöhen Ihren Wert auf dem Arbeitsmarkt und verbessern deutlich Ihre Jobchancen.
4. Sie arbeiten produktiver und kundenorientierter und sichern sich einen Arbeitsplatz mit Perspektive.
5. Ein Zertifikat wirkt sich positiv auf Ihr späteres Gehalt und Ihre Beförderungschancen aus.