

Ausstattung

Die Seminarräume sind mit aktuellen PCs und 24"-Bildschirmen bestens bestückt: Mit 64-Bit-Prozessoren, 16 GB RAM, Gigabit-Ethernet-Anschluss und modernen SSD-Speichern arbeiten unsere Teilnehmer in einer topaktuellen IT-Umgebung.

Es stehen Cisco-Labs und Multi-Prozessor-Server mit VMware, Hyper-V und virtuellen Maschinen zur Verfügung. Diese Infrastruktur ist zum Testen von IT-Umgebungen und Softwarelösungen entscheidend.

Es lassen sich IT-Infrastrukturen in dieser Umgebung durch die Teilnehmer komfortabel aufbauen und konfigurieren. Eine effiziente Vorbereitung auf die Herstellerprüfungen wird durch unsere Intranet- und Internetserver mit Prüfungssimulationen unterstützt.

Die fachliche Aus- und Weiterbildung unserer Dozenten garantiert den „State of the Art“ in jedem Themengebiet. Zertifiziert und pädagogisch erfahren besitzen sie zudem fundierte Praxiserfahrung durch langjährige Tätigkeit im Projektgeschäft.



Konrad-Zuse-Str. 2b

44801 Bochum

☎ +49 234 3385 5860

✉ office@drheuer.de

🌐 www.drheuer.de

Erkrather Str. 343

40231 Düsseldorf

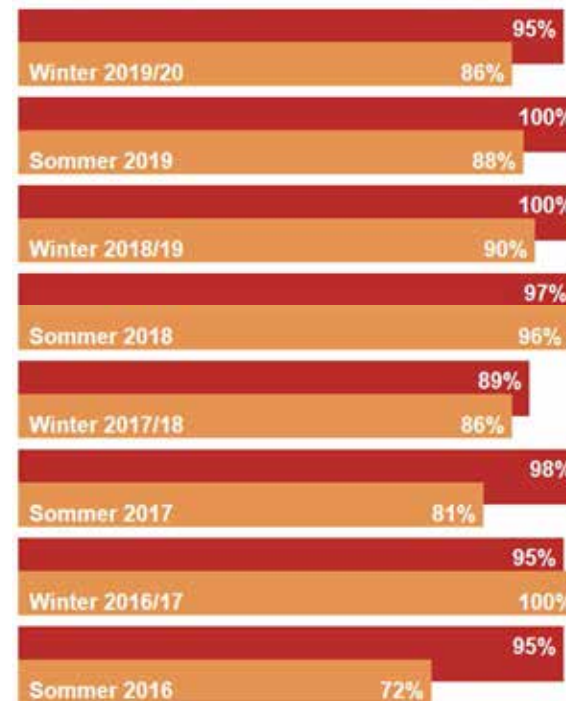
☎ +49 211 9896 32 12

✉ duesseldorf@drheuer.de

Fachinformatiker

Integrationsquote

Erfolgsquote



Für detaillierte Ergebnisse
den QR-Code einscannen!

Netzwerkspezialist heterogener Netze



IT-Expertentraining

im Modularen IT-Center

mit aktuellen Rollen-basierten

Zertifizierungen für

Microsoft Azure

+ Linux LPIC-1

Starttermine 2022

Bildungsziel

Das Modulare IT-Center bietet eine Fülle von Bildungszielen, die auf dem Arbeitsmarkt für IT-Fachkräfte in besonderem Maße gefragt sind. Gute Kenntnisse im Microsoft- und Linux-Bereich sind die Kernkompetenzen für die Administration der heutigen Netzwerkinfrastruktur, der Server- und Endanwendungssysteme.

Schwerpunkte der Weiterbildung sind die Microsoft-Serversysteme mit der Administration des Active Directory sowie die Linux-Betriebssysteme.

Sie erreichen in 6 Monaten die Zertifizierungen zum

Azure Administrator Associate

Linux Professional LPIC-1

Zielgruppe

Im Modularen IT-Center nehmen Sie mit einer mehrjährigen IT-Berufstätigkeit oder einem Berufsabschluss im IT-Sektor teil. Auch als arbeitssuchender Akademiker oder Studienabbrecher sind Sie in unserer IT-Weiterbildung willkommen. Sie sollten mit den Grundlagen der Netzwerke/TCP/IP und einem Standardbetriebssystem gut vertraut sein.

Sind diese Grundlagen nicht vorhanden, dann erkundigen Sie sich nach unseren 2-jährigen Umschulungen zum Fachinformatiker (IHK) mit den Fachrichtungen Systemintegration oder Anwendungsentwicklung.

Theorie und Praxis

Besuchen Sie uns als Gast im Unterricht, **sprechen Sie mit unseren Kursteilnehmern**, sehen Sie sich die Absolventenergebnisse an und treffen Sie dann Ihre **Entscheidung für die richtige Bildungseinrichtung**, die Ihre berufliche Zukunft entscheidend prägen wird.

Unser Unterricht wird in Vollzeit mit zertifizierten IT-Trainern in Theorie und Praxis durchgeführt. **Sie studieren und üben in Arbeitsgruppen angeleitet durch IT-Spezialisten.** Sie lernen Netzwerktechnik auf realen Cisco-Labs und Cisco-Firewalls, Windows Server, Virtualisierung, Linux-Distributionen kennen. In der IT-Akademie arbeiten Sie täglich mit diesen Technologien und werden dadurch bestens auf die Praxis vorbereitet.

Wir stellen Ihnen die gesamte Microsoft-, Cisco- und VMware-Software sowie einen Internet-Prüfungsserver für Ihre Übungen zur Verfügung.

Ziel	Zeitraum	Prüfung
Azure Administrator Associate + Linux LPIC-1	zusammen 6 Monate	Intern+MS
		Intern+LPI
Ergänzungen:		
Messaging/Exchange	2 Monate	Intern+MS
Azure Data Engineer Associate	2 Monate	Intern+MS
VMware Certified Professional	2 Monate	Intern + VMware
Diese Ziele sind individuell kombinierbar im Rahmen der Förderdauer Ihres Bildungsgutscheins.		

Kostenübernahme

Die Arbeitsagenturen und Jobcenter übernehmen die vollen Kursgebühren, Fahrtkosten und ggf. die Leistungen für Ihren Unterhalt. Unsere Maßnahme-Nummer ist **321/149/2021**. WICHTIG: In unseren Kursgebühren sind **alle Prüfungsgutscheine enthalten**, die für die angestrebten Zertifizierungen bei Microsoft, VMware, Cisco oder dem Linux Professional Institute (LPI) benötigt werden.

Das Angebot ist auch zugelassen für Kunden, die den Bildungsscheck oder andere öffentliche Förderungen in Anspruch nehmen sowie Selbstzahler.

Start mit Termingarantie

3. Januar 2022	4. Juli 2022
3. Februar 2022	1. August 2022
3. März 2022	29. August 2022
31. März 2022	26. September 2022
2. Mai 2022	25. Oktober 2022
31. Mai 2022	24. November 2022

Individueller Einstieg

Im individuellen Beratungstermin besprechen wir Ihren Bildungsbedarf und legen Ihren Bildungsplan passend zu Ihrem Kenntnisstand sowie einen geeigneten Termin für Ihren Einstieg fest.