

Wir machen aus Talenten zertifizierte und hochqualifizierte Data Center Experten!

Data Center Talent Programm

Unsere Qualifizierungsinitiative bietet Absolventen eines technischen Studiengangs sowie Absolventen der Cisco Networking Academy beste Karrieremöglichkeiten bei einem der führenden Cisco Partner im Data Center Umfeld. Das Programm ist für die Kandidaten kostenlos.

www.flane.de



Top-Karrierechance

Gehören Sie zu den ersten Multivendor-zertifizierten Spezialisten für dynamische, virtualisierte Rechenzentren!

Überblick über das Data Center Talent Programm

Unsere Erwartungen

Das Data Center Talent-Programm für die Data Center-Spezialisten der Zukunft - dafür sollten Sie Spaß und Begeisterung beim Umgang mit komplexen und intelligenten technischen Lösungen mitbringen. Ihr Ziel ist es, in einem der führenden Cisco-Partnerunternehmen in die Praxis einzusteigen, mit einer international anerkannten, zertifizierten Ausbildung. Dazu sind Sie lernwillig und haben folgende Eigenschaften:

- Sie haben bis zum Beginn des Programms ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in den Fächern Informatik, Wirtschaftsinformatik oder anderer Studiengänge mit IT-Bezug bzw. einen guten Abschluss in einer vergleichbaren Ausbildung.
- Sie haben Lust auf einen großen Karriereschritt und sind dafür bereit, ein anspruchsvolles Schulungsprogramm zu absolvieren.
- Sie zeigen Eigeninitiative und Engagement, haben ein gesundes Selbstbewusstsein, können gut kommunizieren und haben kein Problem, sich in einem Team zurechtzufinden.
- Technik ist Ihre Leidenschaft. Berufliche Erfahrung ist nicht unbedingt notwendig. Idealerweise haben Sie jedoch bereits erste Projekterfahrung gesammelt.
- Im Idealfall sind Sie bereits Cisco-zertifiziert oder gerade dabei, eine Cisco-Zertifizierung zu absolvieren.
- Bundesweite Mobilität und Bereitschaft, an unterschiedlichen Projekten der IT tätig zu werden sind unabdingbar.
- Ihre Deutschkenntnisse sind fließend, gute Englischkenntnisse sind ebenso Grundvoraussetzung.



Finden Sie sich hier wieder?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen im pdf Format an talent@flane.de. Bitte senden Sie uns **eine**, maximal 5 MB große pdf Datei mit folgenden Inhalten in dieser Reihenfolge:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Zertifikate (wenn vorhanden)
- Zeugnisse

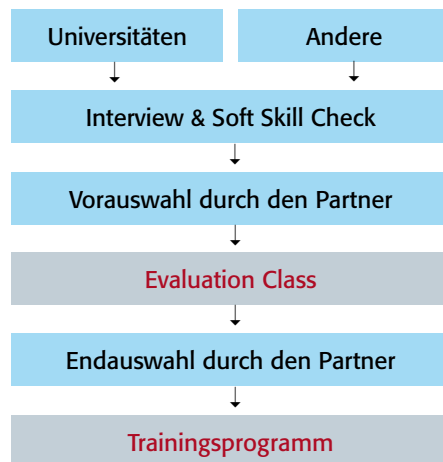
Unser Recruiting-Team wird anhand Ihrer Unterlagen umgehend prüfen, welche konkreten Optionen aus unserer Sicht für Sie in Frage kommen, und ob wir Sie in unser Programm aufnehmen und gemeinsam mit den Top Cisco Partnern in Ihre Aus- und Weiterbildung investieren. Bitte beachten Sie, dass wir bei der Auswahl ausschließlich Dateianhänge in der oben beschriebenen pdf Form berücksichtigen. Das Programm ist für Kandidaten kostenlos.

Für weitere Fragen steht Ihnen Frau Diana Frehse gerne unter +49 (0)40 25334610 zur Verfügung, oder senden Sie eine Email an dfrehse@flane.de.

Auswahlprozess

Hat unser Recruiting-Team auf Basis Ihrer Unterlagen und eines ersten telefonischen Interviews entschieden, dass Sie für unser Programm in Frage kommen, suchen wir ein passendes Unternehmen für Sie, um Sie in einem nächsten Schritt einem der führenden Cisco Partner im Data Center Umfeld vorzustellen. Dieser kann dann ein weiteres Interview mit Ihnen vereinbaren, um Sie auch persönlich kennenzulernen.

Mit dem erfolgreichen Abschluss der Evaluierungsklasse (Assessment Center) haben Sie sich für die Teilnahme am Data Center Talent Programm qualifiziert. Sobald Sie parallel mit einem der Cisco Partner einen Arbeitsvertrag geschlossen haben, absolvieren Sie zunächst ein sechsmonatiges Ausbildungs- und Zertifizierungsprogramm bei Fast Lane. Bereits während dieses Trainingsprogramms erhalten Sie ein gutes Gehalt. Im Anschluss steigen Sie direkt in die IT-Karriere bei Ihrem Cisco-Partner ein.



Ablauf des Trainingsprogramms

Als autorisierter Trainingspartner von Cisco, NetApp und VMware, bereitet Fast Lane die Kandidaten in mehreren Ausbildungsblöcken optimal auf ihre künftigen Einsatzgebiete vor.

Folgende Workshops werden neben Selfstudy-Materialien und zusätzlichem Mentoring innerhalb von sechs Monaten absolviert.

Level 0	Evaluation Class <ul style="list-style-type: none"> Review technischer Grundlagen One-to-One und Online Assessments 	1 Woche
	Self-Study	
Level 1	Networking Fundamentals Workshop <ul style="list-style-type: none"> Networking Basics Networking Advanced Routing & Switching Networking Design & Troubleshooting Catalyst Series – Advanced Topics 	4 Wochen
	Self-Study	
Level 2	Virtualized Hosts & Storage Workshop <ul style="list-style-type: none"> VMware vSphere Installation, Konfiguration & Troubleshooting High Availability und Fault Tolerance; Data Protection NetApp Grundlagen & weiterführende Konzepte (z.B. Cluster Mode) NetApp Data ONTAP CIFS, NFS & SAN Administration Integration von NetApp & VMware vSphere 	4 Wochen
	Self-Study	
Level 3	Data Center Virtualization Power Workshops <ul style="list-style-type: none"> Data Center & Virtualization Design SAN Switching Unified Fabric Installation & Troubleshooting Unified Computing Installation & Troubleshooting Application Networking 	7 Wochen
	Self-Study	
Level 4	Multivendor Integration Power Workshop <ul style="list-style-type: none"> Cloud Technologien FlexPod Architektur & Design FlexPod Installation, Administration & Troubleshooting VMware View Desktop Virtualization Citrix & Microsoft Virtualization Cisco Road Map, Competition, Corning Cabling Solutions 	4 Wochen

Termine

Wir starten unser Trainingsprogramm mehrmals im Jahr, den Starttermin unserer nächsten Staffel finden Sie unter www.flane.de/dctalent.

Ihre Vorteile als Kandidat des Data Center Talent Programms:

- Übersichtlicher Auswahlprozess
- Kostenlose Ausbildung und ein zusätzliches monatliches Trainee-Gehalt
- Entwicklung zum hochqualifizierten Data Center Professional innerhalb kürzester Zeit
- Zukunftssicherer Job bei einem Top Cisco Partner in Deutschland, Österreich oder der Schweiz
- Erreichen umfassender Zertifizierungen
 - CCNA - Cisco Certified Network Associate
 - CCDA - Cisco Certified Design Associate
 - CCNP - Cisco Certified Network Professional
 - CCNA Data Center
 - CCNP Data Center
 - Cisco Data Center Unified Fabric Support Specialist
 - Cisco Data Center Unified Computing Support Specialist
 - Cisco Data Center Unified Fabric Design Specialist
 - Cisco Data Center Unified Computing Design Specialist
 - Cisco Data Center Application Services Support Specialist
 - VCP - VMware Certified Professional
 - VCP5-DT - VMware Certified Professional Desktop
 - NCDA – NetApp Certified Data Management Administrator



„Die Anforderungen und Komplexität im Datacenter erfordern ein umfassendes Skill-Set, welches durch das Data Center Talent Programm optimal abgedeckt wird. Die so durch Fast Lane ausgebildeten Experten tragen dazu bei, Projekte schneller und mit einer besseren Qualität durchzuführen. Für uns bedeutet dies neben der verbesserten Kundenzufriedenheit und -bindung gleichzeitig Ergebnissicherung und -optimierung.“

Michael Sterker, Business Architect, Bechtle GmbH & Co. KG



„Für den Aufbau von Private Clouds benötigt Computacenter Engineering-Services-Spezialisten in den Bereichen Datacenter und Networking, die durch die Integration komplexer Lösungen verschiedener Hersteller in bestehende Infrastrukturen der Kunden deren Rechenzentren standardisieren, virtualisieren und automatisieren. Im Rahmen der von Fast Lane und Cisco ins Leben gerufenen Qualifizierungsinitiative - dem "Datacenter-Talent-Programm" - können wir fünf neue ambitionierte und motivierte Kolleginnen oder Kollegen in nur sechs Monaten zu Top-Spezialisten für dynamische Rechenzentren ausbilden. Damit stellen wir die notwendige Projektqualität sicher.“

Michael May, National Leader Datacenter Engineering, Computacenter AG & Co. oHG

Michael Chrobok, National Leader Networking Engineering, Computacenter AG & Co. oHG



„Fast Lane's Trainerteam hat unsere Data Center-Truppe innerhalb eines halben Jahres auf alle Cisco-, NetApp-, und VMware-Zertifizierungen gebracht, die wir für unsere Arbeit beim Kunden benötigen. Entscheidend für diesen Erfolg waren u.a. die hochmodernen und stets verfügbaren High-End-Labs und die speziellen zusätzlichen Fast Lane Lab-Übungen.“

Stojan Jarak, Member of the Board, Alliances Manager CISCO Partnership, COMLINE AG



„Die Idee des Data Center Talent Programms von Fast Lane hat uns von Anfang an überzeugt. So können wir die Lösungskompetenz kontinuierlich ausbauen, die wir in unseren Kundenprojekten zum Betrieb von Rechenzentren und zum Aufbau von Private Cloud-Infrastrukturen benötigen: Durch ein Komplettpaket aus Rekrutierung, Ausbildung und umfassenden Zertifizierungen, die von Fast Lane sogar garantiert werden! Wir haben zwei neue Mitarbeiter über diese Qualifizierungsinitiative eingestellt, beide haben während des sechsmonatigen Programms insgesamt 13 verschiedene Cisco, NetApp und VMware Zertifizierungen mit besten Ergebnissen absolviert. Unsere europäischen Kollegen freuen sich schon auf die ersten europäischen Staffeln des Data Center Talent Programms, die demnächst starten werden!“

Sven Heinsen, Director Solutions & Professional Services, Dimension Data Germany AG & Co. KG



Feedback bisheriger Programmteilnehmer

„Ganz klar gehören die vielen hochwertigen Zertifizierungen, die es zu erreichen gilt, zu den wichtigsten Highlights. Gerade jungen Teilnehmern gibt dies ein unheimlich gutes Selbstwertgefühl, und bietet natürlich unglaubliche Chancen in der heutigen Arbeitsmarktsituation.“

„Alle Fast Lane Trainer, die ich während der Ausbildung kennengelernt habe, sind echte Gurus! Die Labs sind auch sehr gut.“

„Das Data Center Talent Programm bietet die einmalige Möglichkeit, sich schnell und auch herstellerübergreifend im Data Center-Umfeld einzuarbeiten.“

„Die Trainer sind nicht nur für den Trainerstatus zertifiziert, sondern bringen allesamt auch Praxiserfahrung mit. Das erlaubt praxisnahe Schulungen, die durch die Erfahrung, von Trainern durchdachte Labs und die passenden Guides und Lehrmaterialien gestützt werden. All diese Faktoren zusammen lassen in recht kurzer Zeit ein solides Wissen im jeweiligen Themengebiet entstehen.“

„Ich habe eine interessante und herausfordernde Tätigkeit als DC Engineer in der Schweiz gefunden. Der Fokus liegt hierbei auf Projekten, in denen es um NetApp Storage, Cisco MDS, Cisco Nexus, Cisco UCS und VMware geht. Ich verspreche mir einen kontinuierlichen Wissenszuwachs und weitere Zertifizierungen, um eine gute berufliche Position auszuarbeiten.“

„Das Programm bereitet mich umfassend auf meine spätere Arbeit im Data Center Consulting vor. Es eröffnen sich durch die Zertifizierungen viele Möglichkeiten im Networking/DataCenter Umfeld. Das theoretische Wissen kann so in der Praxis umgesetzt werden und man hat den Grundstein für eine gute Karriere gelegt.“