

Virtuelles Lernen

Online in Echtzeit mit cimlive –
Immer 100 % live mit Dozent*in!

Unsere Umschulungen sind crossmedial. Das bedeutet, dass für den Unterricht verschiedenste Kommunikationsformen und Lehrmaterialien zum Einsatz kommen. An jedem Arbeitsplatz gibt es zwei Bildschirme. Einer zeigt die Lehrkraft und die Klasse. Auf dem zweiten Monitor wird der Lernstoff anhand von Aufgaben erarbeitet. Die Fachdozent*innen kommunizieren mit den Umschüler*innen über Kameras und Headsets in Echtzeit. Während des gesamten Unterrichts begleitet der Dozierende seine Umschüler*innen und beantwortet Fragen oder diskutiert im Chat.

Darüber hinaus können Sie sich im Gruppenchat oder auch persönlich schreiben. Der/die Dozent*in kann den eigenen Bildschirm oder den eines Studierenden für die Klasse freischalten. Die Lehrmaterialien können per Bildschirmfreigabe gezeigt, am Whiteboard, einer Art digitalen Tafel, gemeinsam visuell erarbeitet werden, oder im Klassenraum als Download geteilt werden. Interaktivität wird also auch im virtuellen Klassenraum großgeschrieben.

Das Lernen findet gemeinsam statt und bietet auch im virtuellen Klassenraum eine persönliche und gemeinschaftliche Atmosphäre. In der Gruppendiskussion kann der/die Moderator*in das Wort an einzelne Studierende vergeben und jeden so optimal einbeziehen. Doch auch individuelle Rückfragen sind jederzeit möglich.

Bei cimdata finden Sie neue Perspektiven und Möglichkeiten, Ihr berufliches Fachwissen in den Bereichen Medien, IT und kaufmännische Berufe auf ein hochaktuelles Niveau zu bringen! Lassen Sie sich von uns beraten.

Vorteile einer virtuellen Umschulung

- ✓ **Besserer Fokus auf die zu lernenden Inhalte**
Virtueller Unterricht steigert das konzentrierte Lernen. Die Inhalte können ohne Ablenkungen mit den Dozenten*innen erarbeitet werden. Gerade komplexe Themen werden so schnell und intensiv erlernt.
- ✓ **Spaß beim virtuellen Lernen**
Online-Kurse sind durch die Verwendung von Multimedia und spielerischen Tools interaktiv und unterhaltsam. Die zusätzlichen Applikationen erhöhen den Lerneffekt.
- ✓ **Virtuelle Kompetenzentwicklung**
Viele Unternehmen kommunizieren heute per Videokonferenz. Neben der fachlichen Qualifikation erwerben Sie Kompetenzen im souveränen Umgang mit multimedialer Technik.
- ✓ **100% Betreuung durch unser Team**
Ihr persönlicher Ansprechpartner steht Ihnen während Ihrer gesamten Zeit bei cimdata zur Seite.

Institute

Berlin-Charlottenburg (Zentrale) 030 327991-31
 Berlin-Lichtenberg 030 841836-28
 Berlin-Prenzlauer Berg 030 8507263-31
 Bremen 0421 178897-34
 Dortmund 0231 533037-40
 Düsseldorf 0211 828272-73
 Dresden 0351 486765-50
 Duisburg 0203 280872-32
 Essen 0201 248527-67
 Frankfurt am Main 069 238056-73
 Halle 0345 279923-31
 Hamburg 040 253359-10
 Köln 0221 139367-79
 Leipzig 0341 308592-38
 Lübeck 0451 480549-26
 Magdeburg 0391 544273-93
 München 089 570049-72
 Norderstedt 040 883668-92
 Nürnberg 0911 247908-30
 Rostock 0381 252372-91
 Stuttgart 0711 722368-36

Weitere Standorte finden Sie auf
www.cimdata.de/standorte

Lernen Sie unsere Bildungsangebote besser kennen –
lassen Sie sich umfassend beraten. Vereinbaren Sie einfach einen Termin für eine telefonische Beratung, eine Videoberatung oder persönlich vor Ort.

Telefon 0800 4433551 (kostenlos)
Chat www.cimdata.de
E-Mail info@cimdata.de
 Oder vereinbaren Sie einen Termin unter
www.cimdata.de/beratungstermin



IT Umschulung

100 % förderbar

IHK-Abschluss

6x im Jahr einsteigen



**Wir feiern
40 Jahre
Erfahrung!**

Geförderte Umschulungen

mit IHK-Abschluss

IT-Berufe

cimdata ist erfahrener Experte für IT-Berufe – wir unterstützen Sie beim erfolgreichen (Wieder-)Einstieg in die Arbeitswelt.

Der Unterricht bei cimdata folgt den Rahmenlehrplänen für die Ausbildung in den Berufen.

Fachinformatiker*in für Systemintegration

Sie sind ein Bastler, optimieren gerne Ihren PC, vernetzen Rechner miteinander und Router sind für Sie mehr als nur blinkende Kisten? Machen Sie Ihr Hobby zum Beruf.

Fachinformatiker*in für Systemintegration Gemeinsamer Fachunterricht

- ▶ Einfache IT-Systeme
- ▶ Hardwareaufbau und -konfiguration
- ▶ System- und Anwendungssoftware
- ▶ Datenschutz und Urheberrecht
- ▶ Datensicherheit, Virenschutz
- ▶ Datenübertragung
- ▶ Webanwendungen
- ▶ Qualitätssicherung und -management
- ▶ Systemarchitekturen
- ▶ Wirtschaft und Soziales
- ▶ Präsentationstechniken
- ▶ Fachmathematik
- ▶ Rechnungswesen
- ▶ Marketing
- ▶ Fachenglisch
- ▶ Bewerbungstraining

Fachinformatiker*in für Systemintegration Berufsspezifisch

- ▶ Vernetzte IT-Systeme
- ▶ Systemarchitekturen
- ▶ Systementwicklung und -dokumentation
- ▶ Herstellen + Betreuen von Systemlösungen
- ▶ Fehleranalyse und Benutzerunterstützung
- ▶ Netze, Dienste
- ▶ Server und Endgeräte
- ▶ Datenbanken
- ▶ Telekommunikation
- ▶ Markt- und Kundenbeziehungen
- ▶ Installation und Konfiguration
- ▶ Systempflege
- ▶ Betriebssysteme Client/Server: Linux, Microsoft
- ▶ **Sie können die kostenlosen Zusatzzertifikate Linux Professional Institute Certificate 1 (LPIC-1) und CompTIA N+ absolvieren (weltweit anerkannte IT-Zertifikate).**

Fachinformatiker*in für Anwendungsentwicklung

Die digitale Welt ist für Sie schon lange kein Neuland, denn Sie lieben den Umgang mit Informationstechnologien. Machen Sie Ihre Leidenschaft zu Ihrem Beruf.

Fachinformatiker*in für Anwendungsentwicklung Gemeinsamer Fachunterricht

- ▶ Einfache IT-Systeme
- ▶ Hardwareaufbau und -konfiguration
- ▶ System- und Anwendungssoftware
- ▶ Datenschutz und Urheberrecht
- ▶ Datensicherheit, Virenschutz
- ▶ Datenübertragung
- ▶ Webanwendungen
- ▶ Qualitätssicherung und -management
- ▶ Systemarchitekturen
- ▶ Wirtschaft und Soziales
- ▶ Präsentationstechniken
- ▶ Fachmathematik
- ▶ Rechnungswesen
- ▶ Marketing
- ▶ Fachenglisch
- ▶ Bewerbungstraining

Fachinformatiker*in für Anwendungsentwicklung Berufsspezifisch

- ▶ Markt- und Kundenbeziehungen
- ▶ Anwendungsentwicklungen
- ▶ Programmierlogik und -methoden
- ▶ Systemanalyse und -lösungen
- ▶ Datenbanken und Schnittstellen
- ▶ Datenbankanpassung
- ▶ Strukturierung und Dokumentation
- ▶ Objektorientierte Programmierung
- ▶ Softwarearchitektur
- ▶ Technisches Marketing
- ▶ Algorithmen & Testverfahren
- ▶ Betriebssysteme Client/Server: Linux, Microsoft
- ▶ **Sie können das kostenlose Zusatzzertifikat Linux Professional Institute Certificate 1 (LPIC-1) absolvieren (weltweit anerkanntes IT-Zertifikat).**

Der Weg zur geförderten Umschulung

Unsere Umschulungen sind von der Bundesagentur für Arbeit und somit von allen Agenturen für Arbeit sowie Jobcentern anerkannt, gemäß der Zulassungsverordnung AZAV zertifiziert und können über einen Bildungsgutschein gefördert werden.

Weitere Fördermöglichkeiten finden Sie unter www.cimdata.de/bildungsfoerderung

1. Gespräch mit Ihrem Arbeitsvermittler
2. Gespräch mit unserer Bildungsberatung zur Angebotserstellung
3. Einreichung des Angebots bei Ihrem Arbeitsvermittler
4. Bewilligung des BGS¹ für eine Umschulung
5. Mit dem BGS¹ einen Vertrag bei uns erstellen
6. Mit Ihrer Umschulung starten

1. Bildungsgutschein



91 % Erfolgsquote



Die Erfolgsquote basiert auf einer regelmäßigen Befragung unserer Studierenden sowie der Abschlussstatistik unserer Bildungsmaßnahmen. Die anonyme Bewertung erfolgt nach den Parametern Qualität der Dozierenden, Qualität des Unterrichts, Unterrichtsumgebung, Praxisbezug, Bildungsbetreuung und Bewerbungstraining.

Auf einen Blick

- | | |
|------------------|---|
| Dauer | ▶ 24 Monate/Vollzeit/3.760 UE ² |
| Theorie | ▶ 16 Monate Unterricht bei cimdata, inkl. Bewerbungstraining |
| Praxis | ▶ Min. 6 Monate externes Praktikum
▶ Praktikumsvermittlung
▶ Praktikumsbetreuung |
| Prüfung | ▶ 2 Monate intensive Prüfungsvorbereitung
▶ Probe-IHK-Prüfung
▶ Prüfung durch die IHK |
| Abschluss | ▶ IHK-Abschluss
▶ cimdata-Zeugnis mit Einzelnoten |
- ▶ An allen Standorten kann die Umschulung virtuell mit cimlive, in Berlin im klassischen Frontalunterricht mit virtuellen Lernphasen absolviert werden. Immer 100 % live mit Dozent*in!
 - ▶ Unterrichtszeit von Mo. bis Do. 8.30 bis 16.15 Uhr und von Fr. 8.30 bis 12.15 Uhr bzw. 16.15 Uhr
 - ▶ I. d. R. 15–18 Teilnehmer*innen pro Klasse
 - ▶ Kostenlose, fachübergreifende Online Seminare
 - ▶ Kostenloses Bewerbungstraining
 - ▶ Die Umschulungen starten 6 x im Jahr
 - ▶ Förderung nach SGB II und SGB III mit Bildungsgutschein
 - ▶ Umschulungsförderung enthält die Lernmittel

2. Unterrichtseinheiten