

Blindprä-
gung

ENTER://

Auf unserer Website befinden sich Links zu anderen Seiten im Internet. Wir betonen ausdrücklich, dass CompTIA keinen Einfluss auf die Gestaltung und den Inhalt der Seiten hat, auf die verlinkt wird. Wir übernehmen daher keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit, Vollständigkeit oder Qualität der dort bereit gestellten Informationen und distanzieren uns hiermit ausdrücklich von allen Inhalten dieser Seiten. Diese Erklärung gilt für alle bei uns enthaltenen Links zu externen Seiten und alle Inhalte dieser Seiten, zu denen diese Links ihrerseits führen.

Seit nunmehr 25 Jahren widmet sich CompTIA dem Wachstum der IT-Industrie und den Interessen aller professionellen Angehörigen dieser komplexen Branche.

CompTIA ist ein unabhängiger, weltweit führender IT-Verband (Non-Profit), der 1982 in den USA gegründet wurde.

CompTIA hat das Ziel, die Entwicklung der Computer- und Kommunikationsindustrie inhaltlich und strukturell zu fördern.



ComptIA engagiert sich in zentralen Arbeits- und Wirtschaftsfeldern der IT-Branche rund um die Themen Internet-Dienstleistungen, E-Commerce, Kundenservice, Ausbildung und Public Policy sowie in den folgenden Arbeitskreisen:

- Software Services Group
- eBusiness & Software Solutions
- IT Services & Support Group
- Convergence/CT Pioneers
- Public Policy (Büro u.a. in Brüssel)
- Workforce Development
- Technology Learning Group (TLG)
- Skills Development/Certification

Details unter <http://www.comptia.org/sections/default.aspx>

Unternehmensmitglieder (Auszug)

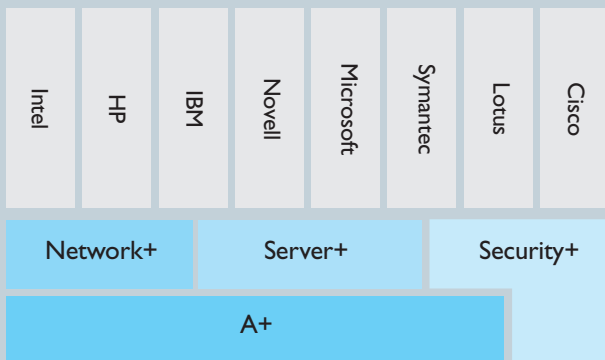
3Com	IBM	Sair Linux
Adaptec	Ingram Micro	SuSE
Apple	Intel	Siemens
AT&T	KDDI	Sybex
Internet Services	Linuxcare	Toshiba
British Telecom	Lotus	Turbolinux
Canon	Microsoft	US West
Cisco	Novell	Vodafone
Eastman Kodak	NRG	Wave Technologies
Fujitsu	NTT Data	Wang
Hewlett-Packard	Ricoh	Xerox

CompTIA zählt weltweit mehr als 22.000 Unternehmensmitglieder in 102 Ländern. Mehr als 900.000 Personen besitzen CompTIA-Zertifikate.

CompTIA bietet elf verschiedene Zertifikate an, die sich durch folgende Merkmale auszeichnen:

- weltweit anerkanntes und standardisiertes Basiswissen
- lebenslange Gültigkeit (keine Re-Zertifizierung)
- Praxisnahe Entwicklung der Inhalte durch CompTIA-Mitgliedsfirmen
- Kontrolle und Korrektur der deutschen Prüfungs-Übersetzungen durch Vertreter namhafter Unternehmen aus dem Industrie- und Schulungsbereich
- Integration in Ausbildungs- und Zertifizierungsprogramme von verschiedenen Herstellern

CompTIA-Zertifizierungen in Unternehmensprogrammen



Aktuelle Informationen zur Anerkennung und Abwicklung bei den jeweiligen Herstellern finden Sie unter:

http://certification.comptia.org/candidates/whats_next.aspx



ALLGEMEINES

- Weltweit einheitliche Inhalte und Prüfverfahren
- Echtheitsnachweis durch Unique Candidate-ID
- Etablierte und sichere Testinfrastruktur
- Unterstützung und Mitarbeit der gesamten IT-Industrie
- Weltweit steigende Akzeptanz und formale Aufnahme in staatliche Bildungsprogramme
- Starke - auch formale - Vernetzung mit hersteller-spezifischen Programmen
- Aufgrund moderner und aktueller Technologien und Methoden ist ein praxisnaher Abschluss gewährleistet
- Training allein reicht nicht, da das Wissen auch nachweisbar sein sollte
- Lebenslanges Lernen wird aufgrund der Aktualität und der Neutralität von CompTIA-Zertifikaten effektiv unterstützt

KANDIDATEN

- Die Mehrheit der Zertifizierten bemerken eine deutliche Produktivitätssteigerung
- Zertifikate erhalten und steigern den Marktwert
- In einem sich verschärfenden und am Wettbewerb orientierten Arbeitsmarkt verbessern IT-Zertifikate die Arbeitsmarktchancen
- Basis für weiterführende Zertifikate
- Besseres Produkt- und Technologieverständnis wird erworben und nachgewiesen
- Strukturiertes Lernen von Problemlösungsansätzen
- Gute Vorbereitung auf neue Aufgabenbereiche

UNTERNEHMEN

- Deutlich steigende Servicequalität
- Wettbewerbsvorteil durch nachweisbar standardisierten Qualitätsstandard
- Produktivitätssteigerung
- Einheitliche Beurteilung von Mitarbeitern und Bewerbern wird ermöglicht
- Ein Mittel, Mitarbeiter zu motivieren (71% der zertifizierten Kräfte wechseln nicht den Arbeitgeber)
- Exklusiver Zugriff auf Herstellerressourcen (bsp. Supportdatenbanken)
- Geringere Trainingskosten durch weltweit standardisierte Inhalte
- Geringere Kosten durch besseren und zielorientierten Support innerhalb des Unternehmens und außerhalb



Da CompTIA keine Trainings anbietet und keine Schulungsunterlagen vertreibt arbeitet CompTIA eng mit Drittanbietern zusammen.

A SEMINARE:

Liste mit CompTIA Partnern:

<http://www.comptia.de/schulungs.aspx>

B LITERATUR:

Von CompTIA zertifizierte Courseware finden Sie unter folgendem Link:

http://certification.comptia.org/resources/find_materials.aspx

Unterlagen zum Selbststudium bzw. zur Verwendung in Vorbereitungskursen erhalten Sie unter anderem bei folgenden Anbietern:

mitp Verlag

www.mitp.de

Microsoft Press

<http://mspress.microsoft.de>

Courseware (auch Instructor Guides verfügbar):

gtslearning

<http://www.dientoren.de/index.php?kat=gts>

C TESTSIMULATIONEN:

<http://www.gtslearning.com/> (Deutsch/Englisch)

<http://www.measureup.com/> (Englisch)

<http://www.selftestsoftware.com/> (Englisch)

<http://www.testout.com/> (Englisch)

Beispiele für die internationale Anerkennung von CompTIA-Zertifikaten

Niederlande: Die niederländische Regierung subventioniert die Kosten von CompTIA-Zertifizierungen in technischen Sekundarstufen.

Dänemark: Eine Partnerschaft mit einem privaten Trainingsinstitut ermöglicht, dass CompTIA-Examen im dänischen Schulsystem angeboten werden können.

Großbritannien: Das von der Regierung und Industrie initiierte Arbeitslosen-Programm „Ambition IT“ verwendet CompTIA-Zertifikate als Basis für den Lehrplan.

Deutschland: Die Cert:IT, eine der akkreditierten Zertifizierungsstellen für die 29 APO IT Berufe erkennt für Quereinsteiger, die über keine klassische IHK-Ausbildung verfügen, die CompTIA Zertifikate Network+, Server+, Security+, Project+, Linux+, e-Biz+, i-Net+, CTT+, CDIA+, Convergence+, RFID+ als Zugangsmöglichkeit zum APO Weiterbildungssystem an.

A+™

Internationale Standardzertifizierung für PC-Servicetechniker. A+ ist seit mehr als zehn Jahren weltweit in der IT-Industrie anerkannt. Das Zertifikat kann angepasst an die jeweilige Jobrolle des Servicetechnikers (Vor-Ort Support, Telefonsupport oder In-House Support) abgelegt werden. CompTIA A+ besteht aus zwei Prüfungsteilen (A+ Essentials plus eine A+ Wahlprüfung), die beide bestanden werden müssen um das A+ Zertifikat zu erlangen.

Network+™

Grundlagenzertifizierung für Netzwerkspezialisten. Wendet sich an PC-Techniker mit ca. 12 Monaten Berufserfahrung und Teilnehmer an Ausbildungsprogrammen im Bereich Computer-Netzwerke.

Linux+™

Einstiegszertifizierung im Linux-Bereich, die u.a. von SuSE, ProSoft Training, LPI und IBM unterstützt wird.

Project+™

Nachweis der Kenntnisse in den Bereichen Planung, Durchführung und Projektkontrolle. Dokumentiert auch „Softskills“ wie zwischenmenschliche Fähigkeiten, Bereitschaft zu Teamwork, sowie ergebnisorientiertem Arbeiten. Wendet sich an Teilnehmer die kleinere und mittlere Projekte durchführen, aber auch an Abteilungsleiter, die die Grundbegriffe des Projektmanagement erlernen möchten.

Security+™

Herstellerneutrales Wissen über IT Sicherheitstechnik (zB. Kryptographie, Firewall) und Sicherheits-Konzepte werden vermittelt und geprüft. Anerkannt zB. von Symantec und McAfee.

CDIA+™ (Certified Document Imaging Architech)

Detaillierte Kenntnisse im Bereich des Imaging, Dokumentendesign und -management werden nachgewiesen. CDIA+ wurde aufgrund einer Initiative der IT-Industrie im Jahre 1994 erstmalig entwickelt und ist das derzeit am weitesten verbreitete hersteller-neutrale Zertifikat in diesem Bereich.

Server+™

Praxisorientierte Zertifizierung rund um unternehmenskritische Server Hardware-Themen. Anerkannt zB. von IBM, DELL und HP.

i-Net+™

Zertifizierung von technischen Basiskonzepten rund um das Internet, zum Beispiel geeignet für System-Administratoren und Sicherheitsspezialisten.

Aktuelle Informationen zu unseren Zertifikaten (Kursnummern, Prüfungsdauer und -form, maximale und minimale Punktzahl...) finden Sie auf unserer Homepage unter: <http://certification.comptia.org>

Hier wählen Sie einfach das gewünschte Zertifikat aus um auf die Zertifikats-Homepage zu gelangen. Hier finden Sie die jeweiligen Lernziele („Objectives“), sowie andere hilfreiche Informationen (zB. Testdauer und Form, minimum Punktzahlen, Testnummern).





CTT+™ (Certified Technical Trainer)

Nachweis ausgezeichneter didaktischer Kenntnisse bei der Vermittlung von technischem Wissen, sowie effektivem Kommunikations- und Präsentationsgeschick.

Die Prüfung besteht aus einem Theorie- (Computertest) und einem Praxisteil (Video-Lehrprobe).

Convergence+™

Dieses Zertifikat weist hersteller-neutrales Wissen und Fertigkeiten nach, die in den immer stärker zusammenwachsenden Welten von Telefonie und IT von essentieller Bedeutung sind. Hauptentwicklungspartner für dieses Zertifikat sind Siemens Enterprise Communications, AVAYA und Intel.

RFID+™

Hersteller-neutrales Basiswissen im immer stärker an Bedeutung gewinnenden Thema der Datenerfassung per Funk wird im CompTIA RFID+ Zertifikat geprüft und nachgewiesen. Dieses Wissen kann dann sowohl bei der Planung und Konzeption, als auch bei der Implementierung und Wartung von RFID Systemen eingesetzt werden.

DHTI+™

Das DHTI+ Zertifikat weist Kernkompetenzen im Gebiet der digitalen Vernetzung von Haushalten nach, die durch Verwendung miteinander verbundener Komponenten wie zum Beispiel Breitbandanschlüsse, Sicherheitsanlagen, digitale Audio- und Videogeräte, Laptops, PCs oder auch moderne Spielkonsolen immer komplexer wird.

In den USA und in Großbritannien wird dieses Zertifikat bereits von großen Elektronik-Fachmärkten als Kompetenz-Nachweis für Mitarbeiter verwendet.

CompTIA Tests werden in autorisierten Testcentern durchgeführt von:

Pearson VUE
VUE Test Hotline

Schweiz 0800-837550

[http:// www.pearsonvue.com](http://www.pearsonvue.com)

Österreich 0800-292150 Deutschland 0800-0826499

Thomson Prometric
Prometric Test Hotline

Österreich 0800 298 582
Deutschland 0800 1839 708
Schweiz 0800 556 966

<http://www.prometric.com>

+31 320 23 9893 Deutsch
+31 320 23 9891 Deutsch
+31 320 23 9894 Wahl der Sprache: Deutsch, Französisch,
Englisch, Holländisch, Italienisch, Spanisch

Zertifikat	Prüfungsnummer	Verfügbare Sprachen
CompTIA A+™*: A+ Essentials	220-601	Deutsch, Englisch
A+ IT Technician	220-602	Deutsch, Englisch
A+ Remote Support Technician	220-603	Englisch
A+ Bench Technician	220-604	Englisch
CompTIA CDIA+™ (Certified Document Imaging Archtech)	225-030	Englisch
CompTIA Convergence+™	CT0-101	Deutsch, Englisch
CompTIA CTT+™ (Certified Technical Trainer)*: CTT+ Computer Test	TK0-201	Deutsch, Englisch
CTT+ Video Test	TK0-202	Deutsch, Englisch
CompTIA DHTI+™ (Digital Home Technology Integrator)	HT0-201	Englisch
CompTIA i-Net+™	IK0-002	Deutsch, Englisch
CompTIA Project+™	PK0-002	Deutsch, Englisch
CompTIA Linux+™	XK0-002	Englisch
CompTIA Network+™	N10-003	Deutsch, Englisch
CompTIA RFID+™	RF0-001	Englisch, Deutsch (Ende 2007)
CompTIA Security+™	SY0-101	Deutsch, Englisch
CompTIA Server+™	SK0-002	Englisch

* Hinweis:

Bei A+ und CTT+ werden beide Tests zum Bestehen der Zertifizierung benötigt.



CompTIA Germany GmbH

Immermannstr. 50

D-40210 Düsseldorf

Tel.: +49 (0)211 50088 92

Fax: +49 (0)211 50088 93

eMail: info_ger@comptia.org

www.comptia.org