

PRESSEMITTEILUNG

Unternehmen

Computacenter als Gold Partner von Cisco rezertifiziert

Zum siebten Mal in Folge höchster Partnerstatus

Kerpen, 28. Juni 2005. Computacenter ist zum siebten Mal in Folge von Cisco Systems als Gold Partner zertifiziert worden. Mit diesem Partnerstatus zeichnet Cisco Unternehmen aus, die nachgewiesenermaßen die strengsten Qualitätsrichtlinien erfüllen. Gold Partner bieten den höchsten Grad an Unterstützung, haben in der Regel drei Technologie-Spezialisierungen und können höchste Kundenzufriedenheit vorweisen. Cisco stellt damit sicher, dass die Kunden optimal betreut werden. Im Rahmen des Audits, das von einer unabhängigen Prüfungskommission durchgeführt wird, wurden alle Computacenter-Prozesse, die den Verkauf und Service der Cisco-Produkte zum Ziel haben, überprüft: vom Vertrieb über die Logistik bis zu den Serviceeinheiten. Die Prozesse des zentralen Servicecenters in Kerpen wurden dabei einer sehr genauen Prüfung unterzogen und mit „sehr gut“ ausgezeichnet.

„Die Rezertifizierung ist das Ergebnis unserer starken Stellung in Deutschland als einer der größten Cisco-Partner. Vor allem unser großes Engagement im Bereich Managed Services und unsere kundenorientierten Lösungen wie I-PoSS, eine Lösung für

PRESSEMITTEILUNG

Versicherungen, hat Cisco honoriert“, sagt Thomas Rösler, Business Line Director bei Computacenter.

„Cisco arbeitet seit vielen Jahren sehr eng und erfolgreich mit Computacenter zusammen“, sagt Eric Wenig, Direktor Partner und Allianzen bei Cisco. „Mit der erneuten Zertifizierung zeichnen wir den Serviceprovider für sein exzellentes Know-how bei unseren Produkten und Lösungen aus.“ Computacenter hat die Auszeichnung als „Best in Class“ in Europa für die hohe Anzahl Cisco-zertifizierter Mitarbeiter und das neue Kunden Solution Center in München erhalten.

1.788 Zeichen bei durchschnittlich 55 Zeichen pro Zeile
Diese Meldung finden Sie auch unter <http://www.ffpress.net>

Pressekontakt Computacenter:

Uta Letzel, Europaring 34-40, 50170 Kerpen
Tel.: +49 (0) 22 73/5 97-149
Fax: +49 (0) 22 73/5 97-111
uta.letzel@computacenter.com

Pressekontakt Fink & Fuchs PR AG

Anne Bleines
Tel.: +49 (0) 611/74131-55
Fax: +49 (0) 611/74131-30
anne.bleines@ffpr.de

Till Stüve
Tel.: +49 (0) 611/74131-14
Fax: +49 (0) 611/74131-30
till.stueve@ffpr.de

Über Computacenter

Computacenter ist Europas führender herstellerübergreifender IT-Infrastrukturdienstleister. Bei jeder Investition helfen wir unseren Kunden, Kosten zu minimieren und gleichzeitig den Nutzen ihrer IT zu optimieren. Wir unterstützen unsere Kunden bei der Auswahl und der Beschaffung passender technischer Lösungen, maßgeschneiderter Konfigurationen sowie bei Tests und Integrationen. Darüber hinaus stellen wir den kontinuierlichen, effizienten und kosteneffektiven Betrieb von IT-Infrastrukturen sicher. Unsere Kunden erreichen wir über ein flächendeckendes Netz von Standorten in Deutschland, England, Frankreich,

PRESSEMITTEILUNG

Belgien und Luxemburg sowie über unsere internationalen Partner in Europa, Asien und Nordamerika. Im Jahr 2004 erwirtschaftete Computacenter einen Umsatz von rund 3,5 Milliarden Euro.

Über Cisco

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ: CSCO) mit Hauptsitz in San Jose (CA) ist mit 22,0 Milliarden US-Dollar Umsatz (31. Juli 2004) weltweit führender Anbieter von Networking-Lösungen für das Internet. Die deutsche Niederlassung Cisco Systems GmbH hat ihren Sitz in Hallbergmoos bei München und Büros in Eschborn bei Frankfurt am Main, Hamburg, Düsseldorf, Stuttgart und Berlin. Cisco-Produkte werden in Europa von der Cisco Systems International BV geliefert, eine Tochtergesellschaft im vollständigen Besitz der Cisco Systems, Inc.

Cisco, Cisco Systems und das Cisco Systems-Logo sind eingetragene Marken oder Kennzeichen von Cisco Systems, Inc. und/oder deren verbundenen Unternehmen in den USA und in anderen Ländern. Alle anderen in diesem Dokument enthaltenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Verwendung des Worts "Partner" bedeutet nicht, dass eine Partnerschaft oder Gesellschaft zwischen Cisco und dem jeweils anderen Unternehmen besteht. Dieses Dokument ist eine Veröffentlichung von Cisco.