

Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm



Was ist das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm?

Cisco bietet Kunden das „Rücknahme- und Recyclingprogramm“ für die ordnungsgemäße Entsorgung übriger Produkte der Informations- und Kommunikationstechnologie (ICT), die das Ende ihrer Nutzungsdauer erreicht haben. Das Cisco® Rücknahme- und Recyclingprogramm verringert die mit der Verfolgung, Lagerung und Verwaltung überflüssiger oder veralteter Cisco Netzwerk- und IT-Anlagen verbundenen Kundenkosten. Dieses Programm ermöglicht es Ihnen, Geräte von Cisco oder einem seiner Tochterunternehmen an Cisco zurückzusenden, wo sie auf umweltfreundliche Weise mithilfe von Prozessen entsorgt werden, die allen aktuellen und zukünftigen Bestimmungen über E-Waste, wo vorhanden, entsprechen.

Verringern Sie Ihre Kosten und konzentrieren Sie sich weiterhin auf Ihre Kerngeschäftskompetenzen.

Während Cisco sich um die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und Entsorgung Ihrer überflüssigen/veralteten Cisco ICT-Anlagen kümmert, können Sie sich weiter auf Ihre Kernkompetenzen konzentrieren. Cisco hat das erforderliche Know-how entwickelt, um die sich ständig ändernden Umweltvorschriften zu verfolgen und einzuhalten. Durch dieses Programm können Sie vom Know-how des Unternehmens bei der Entsorgung veralteter IT-Anlagen profitieren und sich auf Geschäftsaktivitäten konzentrieren, die Ihren Wettbewerbsvorteil fördern.

Warum benötige ich das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm?

Unternehmen benötigen einen zuverlässigen Anlagenentsorgungsprozess, der alle Abfallbestimmungen einhält und eine positive Auswirkung auf ihre IT-Budgets hat. Gesetzliche und Umweltfaktoren stellen zusammen mit der Tendenz, die neuesten Technologielösungen zu implementieren, Unternehmen vor die Herausforderung, ihre überflüssige Technologie zu verwalten. Die meisten Unternehmen haben nicht das interne Know-how und wissen nicht, welche Entsorgungsoptionen verfügbar sind, oder ob die Optionen den von der Umweltgesetzgebung vorgeschriebenen Richtlinien entsprechen. Das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm liefert Ihnen einen umfassenden IT-Anlagenentsorgungsprozess, von dem Ihre Organisation in den Bereichen Kosten/Wert, Datensicherheit und Einhaltung von Umweltstandards und -vorschriften profitiert.

Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm

Alle Cisco-Kunden können das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm nutzen. Dieses Programm bietet zusammen mit dem Cisco Technology Migration Program (TMP) einen geschlossenen Kreislauf für die Verwaltung des Produktlebenszyklus. Cisco-Kunden haben jetzt eine Komplettlösung für die Verwaltung der Nutzung und Entsorgung ihrer Cisco-Netzwerke, die Investitionsschutz bietet und Engagement für den Umweltschutz demonstriert.

So funktioniert das Programm

Das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm ist ein einfach zu verwendendes Rücknahmesystem, das allen gesetzlichen Vorschriften entspricht und so strukturiert ist, dass es eine kostengünstige Methode für die Entsorgung von Geräten von Cisco und seinen Tochterunternehmen bietet, die das Ende ihrer Nutzungsdauer erreicht haben.

Das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm finden Sie online unter <http://www.cisco-returns.com/rrp/>, damit Sie den Service bei Bedarf problemlos anfordern können. So gehen Sie dabei vor:

- 1 Identifizieren Sie die Geräte, die Sie an Cisco zurücksenden möchten.
- 2 Bauen Sie die Geräte ab und verpacken Sie sie.
- 3 Kontaktieren Sie Cisco, um die Abholung zu vereinbaren.

Die Geräte, die über dieses Programm an Cisco zurückgesendet werden, werden mithilfe von Prozessen, die allen E-Waste-Vorschriften entsprechen, auf umweltfreundliche Art und Weise behandelt. Nach Abschluss des Recyclingprozesses liefert Cisco Dokumentation über die Entsorgung des zurückgesendeten Produkts und kann auf Wunsch einen Entsorgungsnachweis liefern, der Ihr Unternehmen vor weiterer Haftung für die Geräte befreit.

Wenn Sie das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm nutzen, entfallen für Sie die Kosten und Auswirkungen der Verwaltung und Lagerung überflüssiger, veralteter oder gebrauchter ICT-Geräte.

Wenden Sie sich noch heute unter <http://www.cisco-returns.com/rrp/> an Cisco, um vom Rücknahme- und Recyclingprogramm zu profitieren.



E-Waste-Gesetzgebung

F Was ist die WEEE-Richtlinie (Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte) der EU?

A Die Europäische Union (EU) hat zwei Richtlinien verabschiedet, die die Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten regeln: die WEEE-Richtlinie und die RoHS-Richtlinie. Der Zweck dieser Richtlinien ist die Verringerung der Menge an Elektro- und Elektronikaltgeräten, die in Verbrennungsanlagen und Mülldeponien enden, und die Beseitigung gefährlicher Substanzen, die diese Produkte enthalten. Die vorgeschlagene EU-Richtlinie wurde im Februar 2003 in ein Gesetz umgesetzt.

F Inwieweit betrifft die WEEE-Richtlinie der EU weltweite Unternehmen?

A Da die EU die Produzentenverantwortung auf Basis des Prinzips „der Verschmutzer zahlt“ festsetzt, bürdet sie die Verantwortung für diese Richtlinie nicht direkt Unternehmen oder Verbrauchern auf, sondern ihren Mitgliedsstaaten. Die Mitgliedsstaaten sind dafür verantwortlich, die Grundsätze zu implementieren, um die Einhaltung der EU-Richtlinien zu gewährleisten. Deshalb ist jedes Unternehmen, das Geschäfte in einem der Mitgliedsstaaten macht oder Produkte dorthin importiert, von den Vorschriften der WEEE-Richtlinie der EU betroffen.

Was sind die Vorteile des Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramms?

Wenn Sie sich für Cisco als vertrauenswürdigen Partner für die Verwaltung Ihres E-Waste-Programms entscheiden, erhalten Sie die Sicherheit, die Sie verdienen, und Vorteile, die zu einem erfolgreichen Endergebnis führen.

- **Geringere Kosten** – Beseitigung der mit der Lagerung überflüssiger, veralteter oder gebrauchter ICT-Geräte verbundenen Kosten
- **Ordnungsgemäße Entsorgung** – ein Prozess für die ordnungsgemäße Entsorgung alter Geräte, der allen Umweltgesetzen entspricht, auch der „Verordnung über die Rückgabe, die Rücknahme und Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte (VREG)“ der Schweiz und der WEEE-Richtlinie der EU.
- **Verantwortlichkeit** – ein zentraler Ansprechpartner, durchgängige Sichtbarkeit und detaillierte Berichte über die Produktentsorgung auf Wunsch.

Warum Cisco?

Cisco engagiert sich für ein Umweltmanagementsystem, das bei der Festlegung, dem Entwurf, der Fertigung, dem Support und der Verwendung seiner Produkte die Auswirkung auf die Umwelt minimiert. Das Cisco Rücknahme- und Recyclingprogramm ist eine weitere Möglichkeit, um das Engagement von Cisco für die Erhaltung und Verbesserung der Umwelt durch Recycling, Wiederverwendung und ordnungsgemäße Entsorgung seiner ICT-Produkte zu unterstützen, die sonst Abfall wären.

Hinweis: Die Begriffe „Entsorgung“, „entsorgt“ und „Handhabung“ beziehen sich auf die Behandlung, die Wiederverwertung, das Recycling und die umweltfreundliche Entsorgung von Geräten von Cisco und seinen Tochtergesellschaften, die nicht mehr genutzt werden.



Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
www.cisco.com
Tel: 408 526-4000
800 553-NETS (6387)
Fax: 408 527-0883

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems, Inc.
168 Robinson Road
#28-01 Capital Tower
Singapore 068912
www.cisco.com
Tel: +65 6317 7777
Fax: +65 6317 7799

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV
Haarlerbergpark
Haarlerbergweg 13-19
1101 CH Amsterdam
The Netherlands
www-europe.cisco.com
Tel: +31 0 800 020 0791
Fax: +31 0 20 357 1100

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at www.cisco.com/go/offices.

©2008 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. CCVP, the Cisco logo, and the Cisco Square Bridge logo are trademarks of Cisco Systems, Inc.; Changing the Way We Work, Live, Play, and Learn is a service mark of Cisco Systems, Inc.; and Access Registrar, Aironet, BPX, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCIP, CCNA, CCNP, CCSP, Cisco, the Cisco Certified Internetwork Expert logo, Cisco IOS, Cisco Press, Cisco Systems, Cisco Systems Capital, the Cisco Systems logo, Cisco Unity, Enterprise/Solver, EtherChannel, EtherFast, EtherSwitch, Fast Step, Follow Me Browsing, FormShare, GigaDrive, HomeLink, Internet Quotient, IOS, iPhone, IP/TV, iQ Expertise, the iQ logo, iQ Net Readiness Scorecard, iQuick Study, LightStream, Linksys, MeetingPlace, MGX, Networking Academy, Network Registrar, Packet, PIX, ProConnect, ScriptShare, SMARTnet, StackWise, The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient, and TransPath are registered trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

All other trademarks mentioned in this document or Website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (07059)