

## Weltweit erste klimaneutrale Laptops kommen nach Österreich

- » Omega und IT-Remanufacturer Circular Computing intensivieren Kooperation
- » Zunehmende Nachfrage nach nachhaltiger IT in Österreich.
- » 70% der entsorgten Laptops in der EU könnten weiterverwendet werden

Unter dem Leitsatz Green IT setzt Distributor Omega bereits seit Jahren auf einen nachhaltigen und ressourcenschonenden Umgang mit IT-Infrastruktur. Dass der Umdenkprozess nun auch bei den Kunden einsetzt, zeigt sich in der zunehmenden Nachfrage nach nachhaltigen und umweltfreundlichen Produkten, die Omega in Kooperation mit Circular Computing als weltweit einziges IT-Wiederaufbereitungsunternehmen seit einem halben Jahr auch in Österreich anbietet.

### Die weltweit ersten klimaneutralen Laptops kommen nach Österreich

Nach der kürzlich gestarteten Partnerschaft zwischen Omega und Circular Computing, dem weltweit einzigen IT-Remanufacturer, ist nun auch in Österreich die gesamte Bandbreite an nachhaltiger IT für Unternehmen verfügbar. Dazu gehört die Einführung von zwei neuen Modellen, dem HP 840 G2 & G3, die erstmals in Österreich bei Omega erhältlich sind.

Zum ersten Mal können IT-Beschaffungsprofis, Betriebswirte und Schulen in Österreich jetzt Laptops der Enterprise-Klasse mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis kaufen. In dem Wissen, dass diese auch die nachhaltigsten, ethisch einwandfreisten produzierten und umweltfreundlichsten Computer der Welt sind.

### Steigendes Nachhaltigkeitsbewusstsein

25% der Österreicher sehen die globalen Umweltherausforderungen der Klimaverände-



rung geschuldet. „Noch nie war das Bewusstsein für den nachhaltigen Umgang mit Ressourcen und der damit einhergehende Aktivismus so hoch wie heute. Das beginnen wir auch im Business zu spüren“, so Omega Geschäftsführer Günter Neubauer. „Immer mehr Kunden setzen sich mit Recycling und Kreislaufwirtschaft auseinander und interessieren sich auch bei der Auswahl ihrer IT Infrastruktur verstärkt für diese Aspekte.“

### **Geld sparen und den Planeten schützen**

Unternehmen auf der ganzen Welt, die sich für Produkte von Circular Computing entscheiden, haben bereits Millionen von Dollar gespart und gleichzeitig dazu beigetragen, den Planeten zu schützen. "Omega wurde ausgewählt, um die Initiative für Circular Computing in Österreich zu leiten, da sie eine Leidenschaft und eine Vision für eine bessere Zukunft für Menschen und Planeten gezeigt haben", so Rod Neale, Gründer von Circular über den Hintergrund der Kooperation.

### **Gebrauchte IT „wie neu“**

Als Antwort darauf hat Omega seit Februar diesen Jahres Geräte von Circular Computing im Portfolio, die von Unternehmen zugekaufte Altgeräte in einem 5-stündigen Wiederaufbereitungsprozess demontieren, reinigen, reparieren und aufrüsten. Das Endprodukt ist ein von der Optik, der Leistung und den Standards her neuwertiges Gerät.

### **Kampf dem Elektroschrott**

Dass umweltfreundliche und nachhaltige Angebote am Markt dringend notwendig sind, zeigen erschreckende Zahlen. Mehr als 160 Millionen neue Laptops werden jedes Jahr hergestellt. Dabei werden kritische, natürliche Ressourcen verwendet und CO<sub>2</sub>-Emissionen freigesetzt, die den Klimawandel vorantreiben. Allein in der EU werden 160.000 Laptops täglich entsorgt und Millionen Tonnen an Elektroschrott produziert. Dabei könnten 70% der entsorgten Laptops problemlos wiederverwendet werden.

„Es besteht dringend Handlungsbedarf und wir dürfen nicht zulassen, dass IT zur Gefahr für die Umwelt wird,“ so Günter Neubauer.



„Als Technologieanbieter liegt es in unserer Verantwortung gegenüber Wirtschaft und Gesellschaft, auch unseren Beitrag an Nachhaltigkeit für unseren Planeten zu leisten. Wir legen bereits seit Jahren großen Wert auf Nachhaltigkeit, die im Bereich der IT Infrastruktur nur mit einer gesamtheitlichen Ausrichtung entlang der Kreislaufwirtschaft funktionieren kann. Mit Circular Computing sind wir auf dem richtigen Weg“.

### **Green IT als Unternehmensphilosophie**

Omega denkt Nachhaltigkeit auch über die IT Infrastruktur hinaus. So ist der Geschäftsstandort im Wiener Industriezentrum, die Omega City, dank einer hauseigenen Photovoltaik-Anlage, der Umrüstung auf LED Leuchtmittel und der Installation eines intelligenten Gebäudemanagements nahezu CO<sub>2</sub> neutral. Ebenso wird das derzeit im Bau befindliche Verteilzentrum in Ried im Innkreis nach modernsten Nachhaltigkeitsgesichtspunkten errichtet.

### Über Circular Computing

Die Mission von Circular Computing ist es, die Art und Weise, wie die Welt IT kauft, zu verändern und positive ökologische, soziale und ethische Auswirkungen zu erzielen, damit wir alle in einer besseren Welt mit einer besseren Zukunft leben können. Circular Computing hat über 5 Millionen Euro in die weltweit erste speziell errichtete Computer- Wiederaufbereitungsanlage investiert, die die Lebensdauer von Laptops um weitere 3-4 Jahre verlängert. Dieses zirkuläre Geschäftsmodell ist einzigartig von Circular Computing. Das Unternehmen kauft diese Laptops alle 3 Jahre zurück, und führt sie erneut dem Wiederaufbereitungsprozess zu, um so die Laptops andere Kunden weitergeben zu können. Insgesamt schätzt das Unternehmen drei Wiederholungszyklen und weitere neun Jahre Nutzungsdauer, was wiederum enorme positive ökologische, ethische und soziale Auswirkungen hat. Möglich wird dies durch den intensiven 5-stündigen industriellen Aufarbeitungs- und Upgrade-Prozess, dem jeder Circular-Laptop unterzogen wird, wodurch Produkte entstehen, die wie neu aussehen und funktionieren. Sie sind mit einer 3-jährigen Ersatzgarantie ausgestattet und bieten absolute Sicherheit.

### Über Omega

Die Omega Handelsgesellschaft m.b.H. bietet als Eigentümer-geführtes österreichisches Unternehmen in ganz Zentraleuropa alles rund um moderne IT inklusive Peripherie: ob als führender IT-Großhändler aller namhaften Hersteller oder als Anbieter von IT Lösungen im Unternehmensbereich. Damit konnte Omega im Geschäftsjahr 2019 einen Gesamtumsatz von 301 Millionen Euro erzielen. Das Unternehmen setzt dabei auf 25 Jahre an Kompetenz & Know-how, rund 85 hoch qualifizierte Mitarbeiter und ein eigenes Service- und Logistikzentrum in Wien. Weitere Informationen zu Omega finden Sie unter [www.omegacom.at](http://www.omegacom.at).

### WEITERE INFORMATIONEN

- Mehr Information über Circular Computing finden Sie unter [www.circularcomputing.com](http://www.circularcomputing.com) und unter [www.my5trees.com](http://www.my5trees.com).
- Weitere Informationen zu Omega finden Sie unter [www.omegacom.at](http://www.omegacom.at).
- Dieses und weiteres Bildmaterial ist über folgenden Link abrufbar:  
<https://1drv.ms/u/s!AIOVIRV91OofheV5y8jTKFgmjewgQg?e=Y4ReGt>  
© Circular Computing/Omega,  
Verwendung für redaktionelle Zwecke  
honorarfrei

### RÜCKFRAGEHINWEISE

Pressestelle Omega  
c/o PANTARHEI Corporate Advisors  
Mag. Markus Gruber

Telefon: +43/664/886 56 359

Mail: [markus.gruber@pantarhei-advisors.com](mailto:markus.gruber@pantarhei-advisors.com)