


12

STORAGE & DATA

KURZ & BÜNDIG



Omega & Circular Computing

Nachhaltige IT-Infrastruktur

Unter dem Leitsatz Green IT setzt Distributor Omega auf einen nachhaltigen und ressourcenschonenden Lebenszyklus für IT-Infrastruktur und bringt nun in Kooperation mit dem englischen Wiederaufbereiter Circular Computing ein funktionierendes Konzept für eine geschlossene Wertschöpfungskette nach Österreich. „Wir besinnen uns seit Jahren auf Nachhaltigkeit im Bereich der IT-Infrastruktur. Die Kooperation mit Circular Computing bringt den nächsten Schritt für eine funktionierende Kreislaufwirtschaft. Das geht weiter als das klassische Recycling und erlaubt, bisher ungenutzte Potenziale nutzbar zu machen“, so Omega-Geschäftsführer Günter Neubauer.

Circular Computing kauft direkt bei den Herstellern Altgeräte an und unterzieht sie einer Kompletterneuerung. Die Geräte werden in neuwertigem Zustand mit bis zu 40% geringeren Kosten weiterverkauft. In Österreich sind die Produkte nun über Omega erhältlich. „Jedes Jahr kommt eine Vielzahl an neuen technischen Geräten auf den Markt und suggeriert damit eine Notwendigkeit, Geräte rasch auszutauschen, um auf dem aktuellsten technischen Stand zu bleiben“, kennt Neubauer die Lage nur zu gut. 160.000 Laptops werden pro Tag in der EU entsorgt, 70% davon sind wiederverwertbar.

Um den CO₂-Fußabdruck der ursprünglichen Produktion zu neutralisieren, pflanzt Circular pro Gerät fünf neue Bäume und unterstützt sozialökonomische Projekte. Parallel dazu kauft Circular auch bereits wiederaufbereitete Circular-Geräte seiner Kunden zurück, damit noch verwertbare Ressourcen im Sinne eines geschlossenen Kreislaufs erneut einsatzfähig gemacht werden können.

www.circularcomputing.com
www.omegacom.at

21