

Erklär mir re-use IT!

Smarte Kreislaufwirtschaft kennt nur Gewinner

Für die Produktion eines gewöhnlichen Desktop-PC samt Monitor benötigt man rund:

22kg Chemikalien

240kg fossile Brennstoffe

1500l Wasser

1500 kWh Energie



Enorme Verschwendung



- Österreich entsorgt rund eine Million Computer pro Jahr
- 1/3 davon sind hochwertige Businessgeräte

V E R S U S

Enormer Bedarf



- EDV-Ausstattung von Pflichtschulen und NGO/NPO ist prekär
- Gravierender Mangel an Budget und technischer Kompetenz

Große Probleme – Große Chancen

re-use IT als echte Lösung

Angebot

Businesscomputer von

- Groß- und Mittelbetrieben
- Öffentlicher Verwaltung
- Leasingrückläufern
- Brokermärkten

Refurbisher

Instandsetzung + Vermarktung

- Datenvernichtung
- profess. Instandsetzung
- Logistik
- Remarketing

Nachfrage

Neuvermarktung

- national + international
- Bildungssektor
- NGO/NPO-Sektor
- Privatkundenmarkt



Re-Use PC-Systeme

Re-Use Notebooks

Zubehör



€229.00

Compuritas PC Office



€289.00

Compuritas PC Office Plus



€309.00

Compuritas PC Special



€369.00

Compuritas PC Special Plus



€589.00

Compuritas PC Ultra



€245.00

Acer Veriton M480G



Der Weg vom Altgerät zum re-use Gerät



Was spricht für re-use IT aus Konsumentensicht?

- Ausschließlich hochwertige Businessgeräte (Dell, Lenovo, HP, Fujitsu, Apple)
- Gesetzliche Gewährleistung von 12 Monaten (Garantie bis zu 48 Monate)
- Originale Softwarelizenzen (Microsoft refurbishment Programm)
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis (40-80% Ersparnis zu Neugerät)
- Von Einzelstück bis Palettenware verfügbar (für jede Auftragsgröße)
- Ausschließlich regionale Wertschöpfung
- Sinnvolle Händlermargen (10-30%)



Ökologischer Nutzen

Die Nutzungsdauer jedes aufbereiteten Computers wird um 50-100% erhöht. Das erspart zahlreiche Produktionsressourcen* und ist eine wichtige Leistung für Umwelt und Gesellschaft!

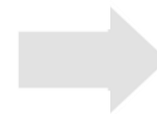
550kg CO₂-Emissionen

750l Wasser

120kg fossile Brennstoffe

11kg Chemikalien

* Ressourceneinsparung im Vergleich zur Produktion eines gleichwertigen Neugerätes



Von re-use profitieren alle!

ökologisch

Im Vergleich zur Neuproduktion ersparen wir unserer Umwelt mit der sinnvollen Weiternutzung von Computern **pro Gerät** bis zu:

- 550 kg CO₂-Emissionen
- 11 kg Chemikalien
- 120 kg fossile Brennstoffe
- 750 l Wasser

- Reduktion von Elektronikschrott
- kein Bedarf an seltenen Erden
- nachhaltigste Form von Beschaffung

ökonomisch

Re-Use Produkte etablieren sich zunehmend am österreichischen Computermarkt und tragen damit erfolgreich zur Schaffung von Wirtschaftsleistung und Arbeitsplätzen bei.

- Regionale Wertschöpfung
- Ausbildung und Anstellung qualifizierter Arbeitskräfte
- Gute Bedingungen für Gewerbetreibende
- gefragter Exportartikel

sozial

Mit Produkten von re-use IT können sich Schulen und gemeinnützige Organisationen eine vollwertige EDV-Ausstattung leisten. KonsumentInnen profitieren von

- 40-80% Budgetersparnis
- Ausstattung mit hochwertiger Businesshardware
- voller Garantiestatus
- Nachhaltige Beschaffung
- Bewältigung des durch Digitalisierung bedingten Ressourcenbedarfs





Danke für die Aufmerksamkeit

Compuritas
Annenstraße 49
8020 Graz

Tel. +43(0)316/890305-0
office@compuritas.at

Besuchen Sie uns auch auf [facebook](#)