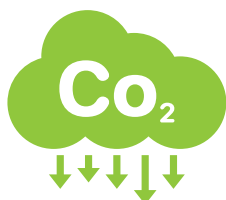




IT länger nutzen - Ressourcen schonen

# Unser Beitrag zur Nachhaltigkeit zusammen mit unseren Kunden

Durch die Weiterverwendung von übergebenen IT-Geräten konnte 2023 folgende ökologische Wirkung auf den Life-Cycle erzielt werden:



Einsparung  
CO<sub>2</sub>-Emissionen

**7.028 Tonnen**



Einsparung  
Wasserverbrauch

**1.898 Mio Liter**



Einsparung  
Elektroschrott

**34 Tonnen**

ISO 14040/44 verifiziertes Rechenmodell von Fraunhofer Austria Research GmbH



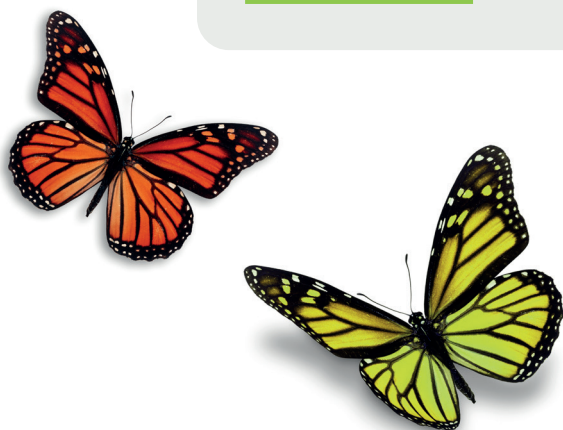
**Green Energy - 206 MWh**

klimaneutrale Datenlöschung durch eigene PV-Anlage



**E-Transport - 10.000 km**

klimaneutrale Abholung durch eigenen E-Fuhrpark



klimaneutral produziert