

Für eine saubere Zukunft:

Global denken, lokal handeln - so ist das Motto des Earth Day. Auch wir tragen unseren Teil dazu bei und möchten Sie darüber informieren, dass wir auf Ökostrom setzen!

Energie aus Wasserkraft

Verantwortung für die Umwelt zu übernehmen, bedeutet Strom zunehmend aus erneuerbaren Energiequellen zu beziehen. Unsere Technologiepartner verwenden für die Energieversorgung der Server in ihren Rechenzentren ausschließlich Strom aus regenerativen Quellen. Umweltpartner ist die TÜV-zertifizierte NaturEnergie AG, die grünen Strom aus 100 Prozent kohlendioxidfreier und umweltfreundlicher Wasserkraft erzeugt. Die aus fließendem Wasser erzeugte Energie gehört ökologisch gesehen zu den schonendsten Formen der Stromgewinnung.

Ohne Reue zu Köhler IT-Services!

Indem Sie sich für uns als Ihren Webhoster entscheiden, entscheiden Sie sich auch für eine saubere Zukunft!

Backup-Server im grünsten Rechenzentrum Europas

Obwohl unsere Backup-Server außerordentlich stromsparend und umweltfreundlich sind, ist die Leistung sogar noch besser als bei vergleichbar ausgestatteten Standardsystemen. Unser Technologiepartner setzt für uns nur modernste Markenhardware von Fujitsu mit leistungsstarken Quad-Core-Prozessoren von AMD und Arbeitsspeicher von Samsung ein.

Durch den Betrieb unserer Backup-Server tragen Sie aktiv zum Klimaschutz bei, denn diese verbrauchen über 55 Prozent weniger Energie als Standardserver. Sie nehmen im Schnitt nur 37,2 Watt Leistung auf und verursachen so pro Jahr ganze 632 kg weniger CO₂.

Dieser Effekt verstärkt sich weiterhin dadurch, dass die Backup-Server im datadock, dem grünsten Rechenzentrum Europas, gehostet werden. Das datadock weist einen um 25 Prozent geringeren Gesamt-Energieverbrauch auf als ein durchschnittliches Rechenzentrum.

