

SO SCHÜTZT RECYCLING UNSERE UMWELT



ZAHLEN & FAKTEN



Mit dem Sammeln und korrekten Zurückbringen von **1 kg Aludosen** sparst du so viel Umweltbelastung, wie eine **Zugfahrt von Zürich nach Genf** benötigt.



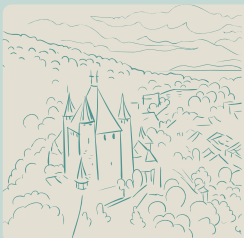
Pro Jahr kann aus alten Elektrogeräten so viel **Eisen und Stahl** zurückgewonnen werden, wie für mehr als **8 Eiffeltürme** benötigt werden.



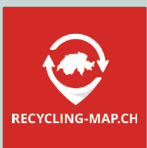
Wenn du eine **Batterie zur Sammelstelle** bringst, sparst du so viel Strom, wie dein **Laptop in 10 Stunden** verbraucht.



Getränkeflaschen aus recyceltem PET sind **75 Prozent umweltfreundlicher**, als wenn die Flaschen verbrennt und neu hergestellt werden.



Dank Altglas sparen wir pro Jahr so viel Energie, wie die Einwohner:innen der Stadt Thun zum Wohnen verbrauchen.



QR Code für
universale
Recycling APP

ENERGIE SPAREN



Recycling spart viel Energie ein. Die **Umweltbelastung sinkt** durch das gesamte Recycling in der Schweiz **um 64%**.

ABFALLREDUKTION



Nebst Recycling kannst du auch durch den **Gebrauch von Secondhand-Produkten** oder das Reparieren von Gegenständen dafür sorgen, dass weniger weggeworfen wird.

WENIGER WASSERVERBRAUCH



Recycling hilft uns, wertvolles **Wasser zu sparen**. Im Vergleich zu der Herstellung von Frischfaserpapier spart man mit Recyclingpapier **bis zu 70 Prozent** Wasser.

WENIGER RESSOURCENVERBRAUCH



Durch korrektes **Recycling** können Rohstoffe zu neuen Produkten wiederverwertet werden. Dadurch können wir den Verbrauch von neuen Ressourcen erheblich reduzieren.

SCHUTZ UNSERES ÖKOSYSTEMS



Durch das Recycling elektronischer Geräte wird die **Umwelt** auch **vor Schwermetallen** und **anderen Schadstoffen geschützt**.

CO2-AUSSTOSS REDUZIEREN



Dank den funktionierenden Recyclingsystemen in der Schweiz können jährlich **500'000 Tonnen** an CO2 eingespart werden.

MACH AUCH DU MIT BEIM
RECYCLING DAY!

www.recyclingday.ch

