

 **HOLCIM**
.....
ZÜRCHER
brings



RCO
Innovatives Recycling
für hochwertige Baustoffe

Modernste Technologie, hohe Verwertungsquote
und beste Produktqualität

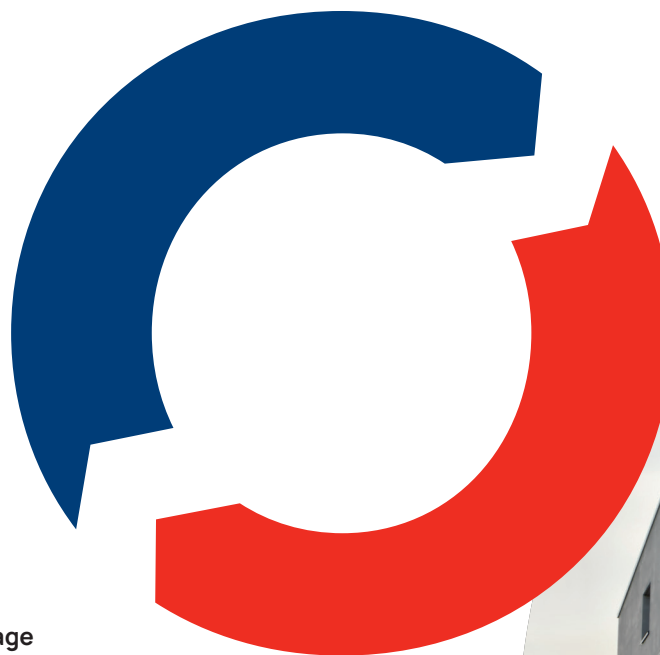
**Mit der RCO tragen Sie
zum nachhaltigen Bauen
in der Ostschweiz bei**

Die RCO verarbeitet jährlich 160'000 Tonnen mineralische Bauabfälle sowie Aushub (Typ A und Typ B) zu hochwertigen Produkten. Damit können in der Ostschweiz jährlich 530 Einfamilienhäuser aus bis zu 100% rezykliertem Baumaterial entstehen.

Büro
RCO Recycling Center Ostschweiz AG
Henauerstrasse 2
9524 Zuzwil

+41 71 552 27 50
info@rcorecycling.ch
www.rcorecycling.ch

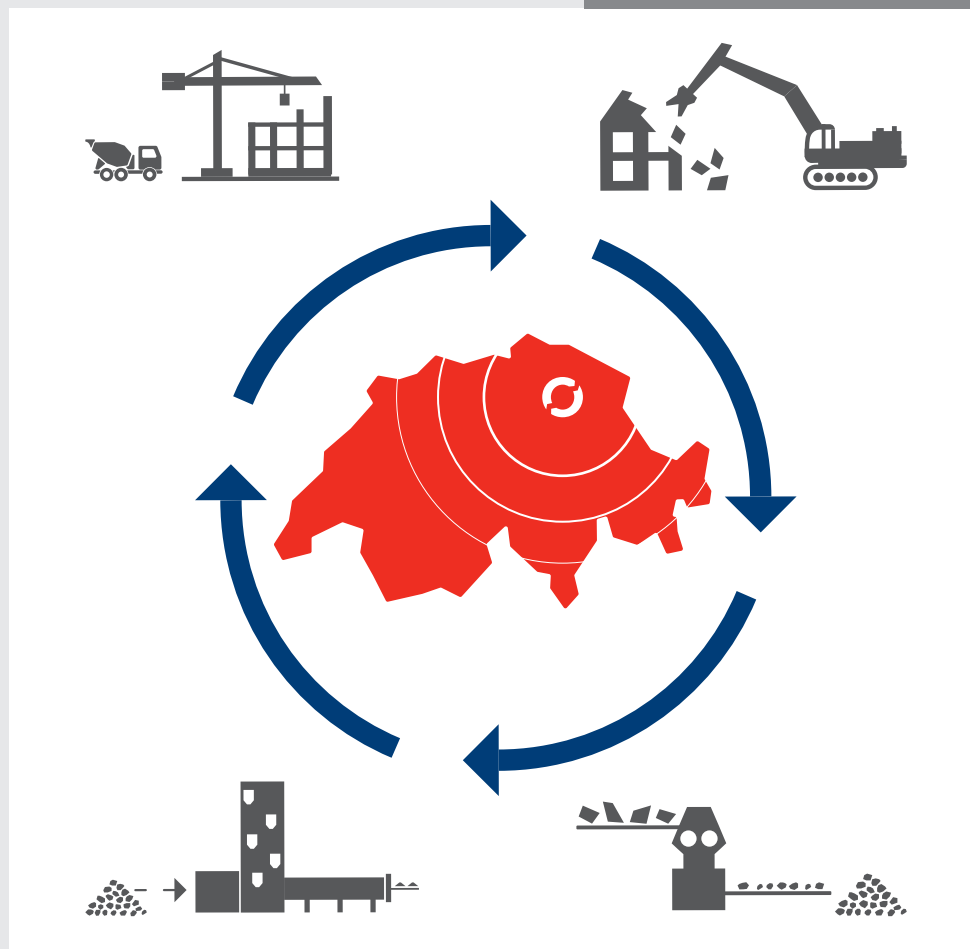
Baustoffrecyclinganlage
Niederstettenstrasse 28
9249 Niederstetten



Nachhaltiges Bauen in der Ostschweiz

Die RCO schliesst den Baustoffkreislauf und schont somit Deponieraum sowie natürliche Ressourcen.

Innovatives Recycling



Die RCO nimmt mineralische Aushub- und Abbruchmaterialien aus der Region entgegen und bereitet diese in einer innovativen Recyclinganlage zu neuem Baumaterial auf.

Inputmaterial	VeVa-Code
Betonabbruch	170101
Mischabbruch	170107
Aushub Typ A/Typ B	170506; 170597
Gleisschotter unverschmutzt bis wenig verschmutzt	170508; 170595; 170598



Outputmaterial	Beschreibung
Gesteinskörnungen Kies nach SN EN 12620	Komponenten 0/4; 4/8; 8/16; 16/32
Betongranulat nach SN EN 12620	Komponenten 0/4; 4/8; 8/16; 16/32
Mischabbruchgranulat nach SN EN 12620	Komponenten 0/4; 4/8; 8/16; 16/32
Ungebundene Gemische nach SN EN 670 119-NA	Recyclingkies, verschiedene Produkte auf Anfrage
Gleisschotter Klasse II nach SN EN 13450	32/50