

Baustoffrecycling

Vom Abfall zum Recyclingbaustoff mit Abfallende U-A

Mit der WBR (Welser Baustoffrecycling GmbH) betreibt Felbermayr eine der modernsten Recyclinganlagen Österreichs. Aufbereitet werden mineralische Baurestmassen wie Ziegel-, Asphalt- und Betonreste.

Aktuell werden in der Anlage jährlich rund 60.000 Tonnen mineralische Baurestmassen zu hochwertigem Recyclingmaterial verarbeitet. Ergänzend zur modernen Anlage, die auch über Maßnahmen zur Vermeidung von Staub- und Lärmemissionen verfügt, ist das Unternehmen auch CE-zertifiziert und Mitglied des Österreichischen Baustoffrecyclingverbandes.



[Broschüre Umwelt und Ressourcen](#) (1.51 MB)

[Preisliste Umwelt und Ressourcen](#) (7.73 MB)

Download

KONTAKT

Dipl.-HTL-Ing. Wolfgang Pühringer

Geschäftsführer

w.puehringer@felbermayr.cc

Tel.: +43 7242 695-163

Roland Sandler, M.Sc.

Betriebsleitung

r.sandler@felbermayr.cc

Tel.: +43 7242 695-101

Sonja Kitzmüller, M.Sc.

Qualitätsmanagement

s.kitzmueller@felbermayr.cc

Tel.: +43 664 600957707