

DIE LEISTUNGEN DER ROHSTOFF- VERWERTUNG AUF EINEN BLICK

Die Unternehmensbereiche

- Schrott und Metalle
- Containerdienst
- Abbruch von Industrieanlagen
- Altautoverwertung
- Entsorgung und Verwertung

Wir bereiten auf durch

- Zerkleinerung
- Paketierung
- Schadstoffentfrachtung
- Sortierung
- Klassifizierung

Wir verkaufen an

- Edelstahlwerke
- Stahl- und Walzwerke
- Gießereien
- Metallhütten

Wir nehmen an

Stahl-Schrott

- Niedriglegiert
- Weißblech
- Hochlegiert

Problem-Schrott

- Altautos
- Blei-Batterien
- Späne
- Nachtspeicheröfen

Nicht-Eisen-Metall

- Aluminium, Blei
- Kupfer, Zink
- Messing, Zinn
- Katalysatoren
- Kabel

Wert-/Reststoff

- Altholz
- Alt-Reifen
- Öltanks
- Gewerbemüll

SO FINDEN SIE UNS:



- Zertifiziert nach DIN ISO 9002
- Entsorgungsfachbetrieb
- Genehmigung nach Bundesimmissionschutzgesetz (BImSch §4)



Rohstoffverwertung Gröger GmbH & Co. KG
Siemensstraße 1-3
89312 Günzburg

Telefon 0 82 21 / 36 06-10
Telefax 0 82 21 / 36 06-19

E-Mail groeger@groeger-gruppe.de
www.groeger-gruppe.de

Ein Unternehmen der GRÖGER Unternehmensgruppe

ROHSTOFFVERWERTUNG GRÖGER Wir praktizieren Kreislaufwirtschaft



Schrott und Metalle

Containerdienst

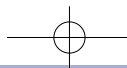
Verwertung und Entsorgung

Abbruch von Industrieanlagen

Altautoverwertung



Rohstoffverwertung Gröger GmbH & Co. KG
Schrott und Metalle



VORWORT DER GESCHÄFTSLEITUNG

Die Philosophie der Rohstoffverwertung Gröger ist der gezielte Umweltschutz und das vollständige Schließen von Kreisläufen durch ausgereifte Recyclingkonzepte.



Seit der Betriebsaufnahme 1951 liegt ihr die Verantwortung zur Sicherung der Umwelt am Herzen.

Für eine Differenzierung zum Wettbewerb in der Entsorgungsbranche wird, neben Kundennähe und Preisführerschaft, bewusst auf die ökologische Vorreiterrolle gesetzt.

Damit dieser hohe Anspruch auch weiterhin beibehalten werden kann, wurde sowohl nach DIN ISO 9002 als auch nach der Entsorgungsfachbetriebs- und der Altautoverordnung eine Zertifizierung vollzogen. Dies soll sicherstellen, dass die Geschäfts- und Umweltpolitik systematisch umgesetzt und in sämtliche Prozesse integriert wird.

Erwin Gröger
Geschäftsführer der Gröger GmbH



ROHSTOFFVERWERTUNG GRÖGER – SCHROTT ALS SEKUNDÄRROHSTOFF

SCHROTT UND METALL

In den letzten Jahren wurde durch stetige Umsatzsteigerung und zahlreiche Neuinvestitionen einer der modernsten Stahlrecyclingbetriebe Bayerns errichtet. Inzwischen zählen zahlreiche namhafte Unternehmen des produzierenden Gewerbes sowie Kommunen in Bayern und Baden-Württemberg zum festen Kundenstamm, weil sie neben dem Preis auch auf Leistung im Sinne einer transparenten und hochwertigen Entsorgung Wert legen.



Mit umfangreicher Anlagentechnik und modernem Fuhrpark setzt die Rohstoffverwertung Gröger Maßstäbe. Das große Erfahrungspotenzial unseres langjährigen Mitarbeiterstammes ist ebenfalls einer der Gründe für unsere umfangreiche und hohe Kompetenz.

Durch eine qualitativ hochwertige Maschinen- und Hand-sortierung mit den fundierten Kenntnissen der langjährigen Mitarbeiter sowie technischer Unterstützung durch Analysergeräte werden beste Resultate erzielt. Dies kommt sowohl Lieferanten durch eine hohe Vergütung als auch Abnehmern durch sortenreine Qualität zugute.

CONTAINERDIENST

Mit einem umfangreichen Fuhrpark an Abroll- und Absetz- sowie Kranfahrzeugen kann ein optimaler Abholservice für die unterschiedlichen Behälter schnell und zuverlässig gewährleistet werden. Für die Erfassung der Materialien bieten wir Container von 1 m³–40 m³, offen oder gedeckelt, sowie Spezialcontainer für die Einsammlung und den Transport von Batterien.



ABBRUCH VON INDUSTRIEANLAGEN

Auch bei der Demontage von Industrieanlagen genießt die Rohstoffverwertung Gröger einen ausgezeichneten Ruf und sorgt für ein fachgerechtes Projekthandling.



ALTAUTOVERWERTUNG

Hohe Fachkompetenz in der Altautoverwertung verhilft auch in diesem Bereich Stoffkreisläufe vollständig zu schließen. Deshalb kann die Entsorgung kostengünstig angeboten werden.



VERWERTUNG UND ENTSORGUNG

Im Verbund bietet die Unternehmensgruppe Gröger zertifizierte, kundenorientierte und umweltgerechte Abfallwirtschafts-Dienstleistungen.



Diese beginnen mit der Sammlung über den Transport bis zur Aufbereitung von sämtlichen Abfallstoffen.