

Stahl-Schrott

▼ Bergwerk über Tage



Fe-Schrott (Stahlschrott) ist aufgrund seiner grossen Menge und den verschiedenen Einsatzmöglichkeiten ein wichtiger Sekundär-Rohstoff für Stahlwerke und Giessereien. Durch den Einsatz von FE-Schrott statt Erz kann 80% Energie eingespart werden.

▼ Unsere Aufgabe

Nach einer sorgfältigen Aussortierung von Fremdstoffen mittels Bagger, Magnet und Handsortierung wird der sortenreine Fe-Schrott auf unserer 800 t Schrottschere gepresst und in chargierfähige Stücke geschnitten. Nach der Zerkleinerung erfolgt auf einer Rüttelstrecke mit Absiebung sowie einer Endkontrolle eine zusätzliche Qualitätssteigerung des Fe-Schrottes.



Gross-Schrott wie Baumaschinen, Konstruktionen usw. wird vor dem Scheren mit dem Schneidbrenner zerkleinert.



Per Bahn wird der aufbereitete Schrott vorwiegend an Schweizerische Stahlwerke geliefert.

▼ Wir übernehmen sämtlichen Schrott wie:

- Fabrikationsabfälle
- Abbruchschrott
- Träger, Schienen
- Baumaschinen, Fahrzeuge
- Sammelschrott aus Gemeindesammlungen
- und vieles mehr...

Haben Sie Fragen zu den aktuellen Marktpreisen oder zu unserem Gesamtangebot, rufen Sie uns an.

A&M AG - nichts Neues, aber für Altes eine neue Zukunft

ISO 9001 / 14001 zertifiziert



A&M AG
Recycling Center
CH-7201 Untervaz Bahnhof

Tel. 081 300 04
50
Fax 081 300 04 51

www.recycling-center.com

Gratis Telefon
0800 300 450