

# Die Technik des Umweltschutzes



# Sammlung, Sortierung, Entsorgung



## SORTIERINSELN – BAUSTELLEN-LOGISTIK

ÖKOTECHNA befasst sich mit der umweltorientierten Abwicklung von Bauabläufen.

Dazu gehört auch die Einrichtung von „Sortierinseln“ zur Übernahme von getrennten Baurestmassen auf Großbaustellen.

### Vorteile

- Geordnete Sammelstellen, daher weniger Mulden auf der Baustelle
- Genaue Abfallzuordnung aller am Bau beteiligten Firmen pro Monat
- Optimierung der Abtransporte und der getrennten Entsorgung
- Reduktion der Verkehrs- und Staubbelastung



## SORTIERANLAGEN

ÖKOTECHNA betreibt mehrere Sortierstandorte. Es werden Baustellen- und Gewerbeabfälle übernommen, in sortenreine Fraktionen getrennt und verwertet.



## BAUREINIGUNG, ENTSORGUNG

- Verwertungsorientierte Abfallsammlung auf Baustellen und in Betrieben
- Räumungsarbeiten – Entrümpelung
- Zwischen- und Endreinigungen

# Recycling

## MOBILRECYCLING mit mehreren Anlagen

Die Aufbereitung von mineralischen Baurestmassen im Zuge von Bauvorhaben (z.B. Abbruch) oder auf genehmigten Zwischenlagern wird von ÖKOTECHNA in ganz Österreich angeboten.



## STATIONÄRRECYCLING

Unsere Recyclinganlagen übernehmen Asphalt-, Beton- und Stahlbetonbruch, sowie Ziegelschutt, die beim Abbruch von Bauwerken oder beim Straßenaufbruch anfallen. In der Brechanlage und der anschließenden Siebanlage werden daraus Granulate verschiedenster Größe und Qualität erzeugt und als Sekundärrohstoff verkauft. Qualitätsgesichert!

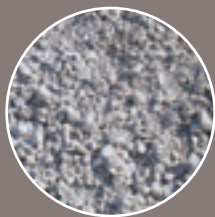


## Recyclingbaustoffe

Ökotchna kann auf mehrere Gütezeichen für Recyclingbaustoffe mit CE-Kennzeichnung verweisen.



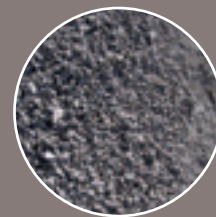
RB I 0/32 A



RM I 0/32 A



RMH III 0/63 A



RA IV 0/32

# Deponiebau, Altlastensanierung

## BAURESTMASSENDAPONIE

Am Standort Perchtoldsdorf wird eine Baurestmassendeponie betrieben. Es handelt sich um einen aufgelassenen Steinbruch, der entsprechend den gesetzlichen Vorschriften als Hang-Deponie ausgebaut, abgedichtet und rekultiviert wurde.

### Annahme von

- Boden-/Erdaushub Tab. 1, 2 DVO
- Boden-/Erdaushub Tab. 3, 4 DVO
- Min. Baurestmassen Anhang 2 DVO



## ALTLASTENSANIERUNG

Auf dem Gebiet der Altlastensanierung und Asbestentsorgung ist ÖKOTECHNA aufgrund des speziellen Know-Hows und der langjährigen Erfahrung führend.

Das gleiche gilt auch bei der Sanierung bzw. dem Rückbau von kontaminierten Industrieanlagen als auch dem Tankstellenrückbau.



## ASBEST-/SCHADSTOFF-SANIERUNG

Asbestsanierungen gehören zu den Schadstoffsanierungen, deren Durchführung sehr aufwendig ist. Die Sanierungen müssen aufgrund der gefährlichen lungengängigen Asbestfasern in sogenannten „Schwarzbereichen“ mit Atemschutz bei Unterdruck durchgeführt werden.



*Die Rohstoffe der Erde sind endlich.  
Nachhaltig wirtschaften ist unsere Devise.  
Wir übernehmen Umweltverantwortung und  
garantieren die Einhaltung der Gesetze.  
Abfälle werden getrennt gesammelt und sortiert,  
denn aus Abfall wird wieder Rohstoff.*

## *Wir übernehmen Ihre Entsorgung*

- Asbest
- Asbestzement / Eternit®
- Bauholz
- Bauschutt
- Baustellenabfälle
- Deponieschutt
- Grünschnitt
- Wurzelstöcke
- Sperrmüll
- Verpackungen
- Betonbruch
- Asphaltbruch
- Mix
- Restmüll
- Dämmmaterial
- Metalle
- KW-verunreinigte Böden
- sonstig verunreinigte Böden

## *Unsere Dienstleistungen*

- Tankreinigungen
- Entkernungen
- Kleinabbrüche
- Mobilrecycling
- Schlosserei, Schmiede
- Sortierinseln
- Logistikzentren
- Baureinigungen
- Mulden- / Containerdienst
- AWK, Entsorgungskonzepte
- Hilfspersonalbeistellung



Umwelt- und Qualitätsmanagement geprüfter Betrieb  
zertifiziert nach EMAS-VO, ISO 14001, OHSAS 18001 und ISO 9001



ÖKOTECHNA Entsorgungs- und Umwelttechnik GesmbH  
Waldmühlgasse 31 · 2380 Perchtoldsdorf · Österreich · Telefon +43 1 8768274-0 · Fax -707  
kontakt@oekotechna.at · www.oekotechna.at