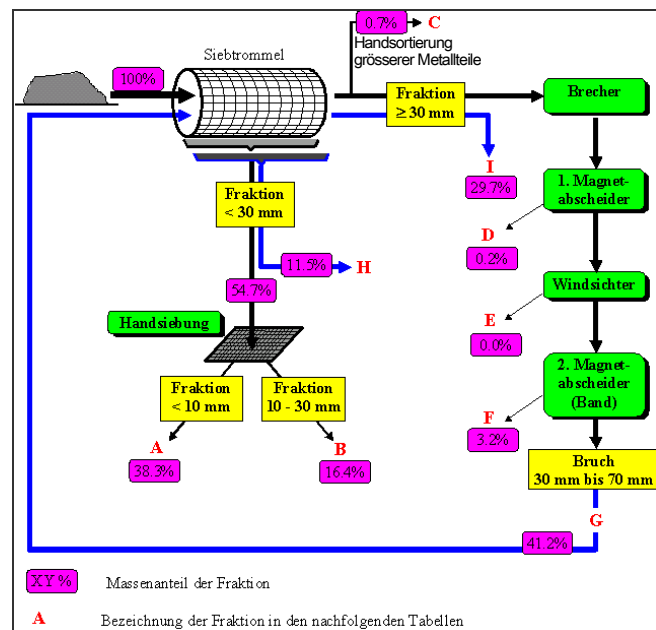


# Abfallbehandlung, Recycling & Entsorgung

## Belasteter Aushub zur Entsorgung



## Gewähltes Triageverfahren



## Unsere Dienstleistungen

- **Entsorgungs- und Recyclingkonzepte für Aushub, Bauabbruch und Industrieabfälle**  
 Wir untersuchen und analysieren die Abfall- oder Materialfraktionen, organisieren bei Bedarf Pilotversuche und erstellen das Entsorgungs- und Wiederverwertungskonzept.
- **Organisation von Entsorgungs- und Recyclingaktionen**  
 Wir finden den kostengünstigsten gesetzeskonformen Entsorgungsweg und beschaffen alle erforderlichen Bewilligungen.
- **Behandlung von Industrieabfällen**  
 Wir beschaffen Analysen, testen Verfahren und spezifizieren Ihre Anlage.
- **Befugnis zur Privaten Kontrolle im Kanton Zürich**  
 Unser Mitarbeiter Rolf Gerber ist im Kanton Zürich zur Privaten Kontrolle von Projekten und Betrieben befugt (Kontrolle der Fachbereiche Industrieabfälle, Industrieabwasser, Löschwasser-Rückhaltmassnahmen und Absicherung von Güterumschlagsplätzen).

### Ihre Ansprechpartner

Rolf Gerber  
 Dr. Silvio Borella  
 Felix Martin

☎ + 41 (0)32 674 45 02  
 ☎ + 41 (0)32 674 45 21  
 ☎ + 41 (0)32 674 45 16

✉ rolf.gerber [ätt] neosys.ch  
 ✉ silvio.borella [ätt] neosys.ch  
 ✉ felix.martin [ätt] neosys.ch

## Referenzen

- **Entsorgungs- und Recyclingkonzepte**

  - für Aushubmaterial bei Bauprojekten auf belasteten Standorten, laufende Projekte
  - für Zahnarztabfälle; Auftraggeber: AWEL des Kantons Zürich, 2004
  - für den Abbruch industriell genutzter Gebäude mit teilweise belasteter Bausubstanz
  - zur Sanierung belasteter Standorte
  - für Giessereiabfälle wie Giessereisande, Filterstäube, Schlämme
  - für Kabelabfälle, Galvanikschlämme, Spitalabfälle
  
- **Pilotversuche und Verfahrensentwicklung**

  - Projekt für die zentrale Aufbereitung von Giessereisanden der Schweizer Giessereien
  - Verfahren für die Behandlung von Schleifkörperabfall
  - Pilotversuche für die Behandlung von Strahlsand
  - Vorversuche für die Sortierung von Aushubmaterial (Abtrennen belasteter Fraktionen)
  
- **Gutachten, Studien, Branchenkonzepte**

  - Stand der Technik von Abfallbehandlungsanlagen, AWEL Zürich, 2011-2012
  - Vergleich der ökologischen Performance der europäischen Recyclingbetriebe für Haushaltbatterien, INOBAT, 2007-2008
  - UVB Metallaufbereitungsanlage mit Shredder, Imeto AG, Regensdorf, 2004
  - Abfallentsorgung in Zementwerken, Thesenpapier, BUWAL-Schriftenreihe Nr. 70 (Umwelt-Materialien)
  - Branchenkonzept zur umweltverträglichen Entsorgung von Metallhydroxidschlämmen der Schweizer Galvanikbetriebe (in Zusammenarbeit mit Kantonen, BUWAL, Galvanikbetrieben)
  - Abfallplanung für Industrieabfälle im Auftrag eines Kantons
  
- **Organisation von Entsorgungsaktionen**

  - Begleitung der Aushub- oder Abbrucharbeiten, Beprobungen, Analysen vor Ort oder im Labor, Materialtriage, Einholen der erforderlichen Entsorgungsbewilligungen für verschiedene Abbruch-, Altlastsanierungs- und Bauprojekte

(Stand 2012)

### Ihre Ansprechpartner

Rolf Gerber

Dr. Silvio Borella

Felix Martin

☎ + 41 (0)32 674 45 02

☎ + 41 (0)32 674 45 21

☎ + 41 (0)32 674 45 16

✉ rolf.gerber [ätt] neosys.ch

✉ silvio.borella [ätt] neosys.ch

✉ felix.martin [ätt] neosys.ch