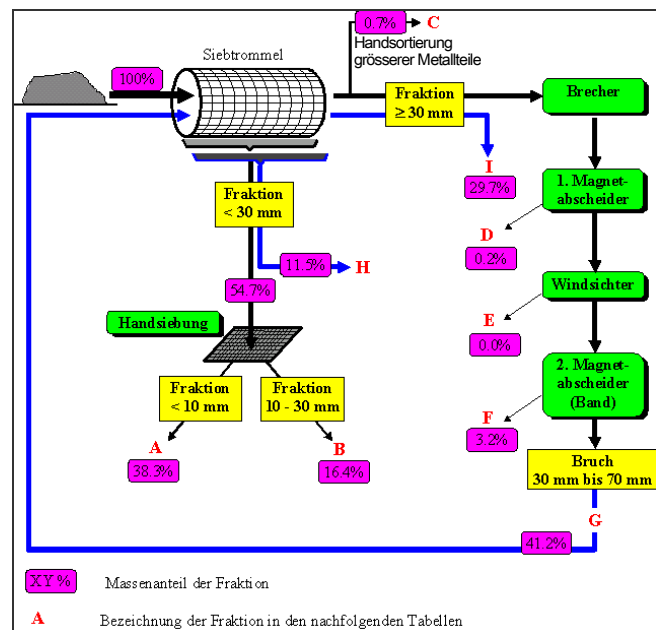


Abfallbehandlung, Recycling & Entsorgung

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**
 - 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 Metallhydroxidschlammern 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 2008)

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