

KIESSANDTAGEBAU PENIG



LAGE

verkehrsgünstig **direkte Anbindung an die A72**
in Richtung Chemnitz und Leipzig

Leipziger Str.
09322 Penig

GPS- Koordinaten: 50°56'30.7"N 12°41'20.4"E
50.941865, 12.688999

ÖFFNUNGSZEITEN

Montag – Freitag

7:00 – 15:30 Uhr

außerhalb der Öffnungszeiten nach Vereinbarung



**Mitteldeutsche Umwelt-
und Entsorgung GmbH**

ANSPRECHPARTNER

Geschäftsbereich

Deponie- und Bergbausanierung

Geisetalstraße 1, D-06242 Braunsbedra

Stoffstrommanagement

Frank Gilde-Petereit

Tel.: +49 (3 46 33) 4 11 72

Fax: +49 (3 46 33) 4 12 66

Mobil: + 49 151 18 04 27 57

Frank.Gilde-Petereit@mueg.de

Stoffstrommanagement

Sven Junker

Tel.: +49 (3 46 33) 4 11 74

Fax: +49 (3 46 33) 4 12 66

Mobil: + 49 151 18 04 27 29

Sven.Junker@mueg.de

Geschäftsbereichsleiter

Thomas Beyer

Tel.: +49 (3 46 1) 50 53 21

Fax: +49 (3 46 1) 34 23 65

Mobil: + 49 151 18 04 27 16

Thomas.Beyer@mueg.de

www.mueg.de

www.mueg-gipsrecycling.de



**Verwertung
mineralischer
Abfälle**

neuer Standort ab
Oktober 2018

**Verfüllung
Kiessandtagebau am
Standort Penig**

der MUEG Mitteldeutsche Umwelt-
und Entsorgung GmbH

DEPONIE- UND BERGBAUSANIERUNG



Annahme von Boden, Bauschutt

LEISTUNGEN

- Erweiterung der Annahmekapazitäten für Baubetriebe und Abbruchunternehmen, Spediteure und Bauträger
- stoffliche Verwertung mineralischer Abfälle gemäß LAGA, Zuordnungswert Z2
- Annahme von Z2 Material wie z.B. Boden und Bauschutt, Baggergut, Gleisschotter
- Nachweis der fachgerechten Verwertung bei Verfüllung von bergbaulichen Hohlformen
- Organisation von Transportleistungen

MINERALISCHE ABFÄLLE/AVV

Entsprechend der Zulassung des Abschlussbetriebsplanes für die zur Verfüllung mit Z2-Materialien vorgesehene Teilfläche des TRL Kiessandtagebau Penig sind folgende bergbaufremde Z2-Materialien (Abfallarten) für den Einbau im Rahmen der Wiedernutzbarmachung des Untergrundes als technisches Bauwerk genehmigt:

AVV-ASN	BEZEICHNUNG	BEMERKUNG / EINSCHRÄNKUNG
01 04 08	Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	nur bautechnisch geeignete grobklastische Abfälle
01 04 09	Abfälle von Sand und Ton	nur bautechnisch geeignete Abfälle
17 01 01	Beton	
17 01 02	Ziegel	
17 01 03	Fliesen und Keramik	
17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	
17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	nur bautechnisch geeignetes grobklastisches Bodenmaterial
17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	nur bautechnisch geeignetes grobklastisches Baggergut
17 05 08	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 07 fällt	Bei Beachtung der Herbizidfracht und nur unfraktioniert
19 12 09	Mineralien (z.B. Sand und Steine)	auf Anfrage
19 12 12	Sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen	auf Anfrage
19 13 02	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden	auf Anfrage

Zu den Grundsätzen und Annahmegrenzwerten mineralischer Abfällen setzen Sie sich bitte mit unseren Vertriebsmitarbeitern in Verbindung.

BASIS FÜR NEUES SCHAFFEN



Wiedernutzbarmachung des Geländes für einen Autohof

Mit der Verfüllung der Kiessandgrube und der Errichtung eines technischen Bauwerkes durch MUEG wird die Grundlage für eine Folgenutzung des Geländes geschaffen.

Die logistisch vorteilhafte Lage direkt an der Autobahn A 72 zwischen Chemnitz-Leipzig, Abfahrt/Anschlussstelle Penig, begünstigt die Idee einen Autohof mit LKW Stellplätzen und Raststätte zu errichten.

Mit dem Vorhaben ist auch die verkehrstechnische Entlastung der Stadt Penig durch LKW Verkehr gewährleistet.