



Z E R T I F I K A T

Entsorgungsfachbetrieb

Die EGM Entsorgungsgemeinschaft Mitteldeutschland e. V. hat das Unternehmen

**Schotterwerk Röblingen GmbH
Baustoffwerk 2
06179 Teutschenthal**

am 12.01.2016 im Rahmen eines Audits einer freiwilligen Überprüfung hinsichtlich der Kriterien der Entsorgungsfachbetriebsverordnung unterzogen.

Geltungsbereich des Zertifikates

**Standort:
Schotterrecycling, Baustoffwerk 2
06179 Teutschenthal**

Befördern, Lagern, Behandeln und Verwerten gemäß Anlage

Durch das Audit, Bericht-Nr.: 2016 / 23 - 01, wurde der Nachweis erbracht, dass die oben genannten Anforderungen erfüllt werden.


Dieses Zertifikat ist gültig bis 15.11.2017
Nächste Zertifizierung 02/2017


Zertifikats-Registrier-Nr.
EGM/16/23


Erzeugernr. NE8800768
Entsorgernr. NA8800112

Halle (Saale), den 15.01.2016




Prof. Dr. D. Deininger
Beauftragter Sachverständiger


Vorsitzende der
Entsorgungsgemeinschaft
Mitteldeutschland e.V.


Vorsitzender des
Überwachungsausschusses
der EGM



Anlage zum Zertifikat

Zertifikats-Registrier-Nr. EGM/16/23
der EGM Entsorgungsgemeinschaft Mitteldeutschland e.V.

Das Zertifikat ist gültig für nachstehende Abfallarten gemäß AVV¹:

Abfallarten	ASN	Bef	Lag	Beh	Verw
Beton	17 01 01	X	X	X	X
Ziegel	17 01 02	X	X	X	X
Fliesen, Ziegel, Keramik	17 01 03	X	X	X	X
Gemische aus Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik, mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	17 01 07	X	X	X	X
Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 170301 fallen	17 03 02	X	X	X	X
Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 04	X	X	X	X
Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	17 05 08	X	X	X	X
Mineralien (z.B. Sand und Steine), hier unter Angabe der genauen Materialbeschreibung, wie z.B. Gleisschotter, Absiebung, Korngröße, usw. aus der Gleisschotterbehandlung, TOC-Gehalt > 1Ma% und max. 5 Vol% Störstoffanteil	19 12 09	X	X	X	X

¹ AVV – Abfallverzeichnis-Verordnung vom 10.12.2001, zuletzt geändert am 20. Juli 2006

Herkunftsbereiche:

- Schienennetze und Bahnanlagen

Verwertungs- oder Beseitigungsverfahren:

- R 5
- R 11