

Die TÜV NORD CERT GmbH, Fachbereich Managementsysteme,  
bestätigt, dass das Unternehmen

**Remineral**  
**Rohstoffverwertung & Entsorgung GmbH & Co. KG**  
**Vulkanstraße 36**  
**47053 Duisburg**

berechtigt ist, die Bezeichnung

**Entsorgungsfachbetrieb**

gem. §§ 56 & 57 KrWG

und das Überwachungszeichen der TÜV NORD CERT GmbH bis zum

**23. Januar 2018**

für die Tätigkeiten

**Lagern, Behandeln und Verwerten von Abfällen**

entsprechend der Anlage zu diesem Zertifikat (die Anlage umfasst 5 Seiten)  
zu führen. Die Ergebnisse der Überprüfung vom **23.09.2016** sind in dem Prüfbericht,  
Berichtsnummer 351 780 97 dargestellt.

**Nächstes Audit:**

September 2017

**Zertifikat- Registriernummer:**

04 714 051095

Essen, 29. September 2016

TÜV NORD CERT GmbH  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen



- Der Leiter -



- Der Sachverständige -  
(R. Palmberg)

<b>Betrieb:</b> remineral, Duisburg	<b>Abfallart:</b> Bezeichnung gemäß AVV *: gefährliche Abfälle		Behandlungs-/ Verwertungs-/ /Beseitigungs- verfahren	Tätigkeit gemäß § 2 EfbV
Vulkanstraße 36	10 01 20* 10 04 01* 17 01 03 17 02 04* 17 05 07* 17 05 08 17 06 03* 17 08 01* 17 09 19 02 04*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährl. Stoffe enthalten Schlacke (Erst- und Zweitschmelze) Fliesen, Ziegel und Keramik Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enth. oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht o. solche Stoffe enth. Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind Sonstige Bau u. Abbruchabfälle (gesamte Gruppe) Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Entsorgernummer: E 112 15 351	Lagern
dto.	01 04 10 03 03 05 03 03 10 06 03 13* 06 03 14 06 04 05* 06 05 02* 06 05 03 06 08 99 06 11 01 07 01 10* 08 02 02 10 01 01 10 01 02 10 01 03 10 01 05	Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Deinking- Schlämme a. d. Papierrecycling Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mech. Abtrennung Feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derj., die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen Abfälle a.n.g. hier: Abfälle aus der Herstellung von Silizium und Siliziumverbindungen (Quarz und Kieselsäureabfälle) Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Titandioxidherstellung andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien Wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt Filterstäube aus Kohlefeuerung Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbeh.) Holz Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	Homogenisieren Mischen  <u>Verwertung:</u> Erzeugung von Deponie- Baustoff und Bergversatz	Behandeln Verwerten



Anlage zum Zertifikat Nr.: 04 714 051095

<b>Betrieb:</b> remineral, Duisburg	<b>Abfallart:</b> Bezeichnung gemäß AVV *: gefährliche Abfälle	Behandlungs-/ Verwertungs-/ /Beseitigungs- verfahren	Tätigkeit gemäß § 2 EfbV
Vulkanstraße 36	10 01 07	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	Behandeln Verwerten
	10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	
	10 01 15	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 04 fallen	
	10 01 16*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	
	10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	
	10 01 18*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
	10 01 19	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen	
	10 01 21	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen	
	10 01 24	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	
	10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	
	10 02 02	unverarbeitete Schlacke	
	10 02 07*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
	10 02 08	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausn. derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	
	10 02 13*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enth.	
	10 02 14	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen	
	10 02 15	andere Schlämme u. Filterkuchen	
	10 03 19*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
	10 03 20	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt	
	10 04 04*	Filterstaub	
	10 04 06*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	
	10 05 05*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	
	10 06 03*	Filterstaub	
	10 06 06*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	
	10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
	10 08 09	andere Schlacken	
	10 08 15*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
	10 09 03	Ofenschlacke	
	10 09 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und –sande vor dem Gießen	
	10 09 06	Gießformen und –sande vor dem Gießen mit Ausn. derj., die unter 10 09 05 fallen	
	10 09 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und –sande nach dem Gießen	
	10 09 08	Gießformen und –sande nach dem Gießen mit Ausn. Derj., die unter 10 09 07 fallen	

