
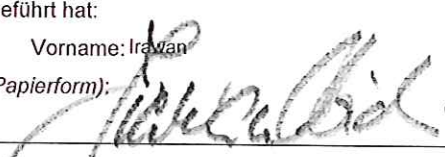



## Zertifikat



<p><b>1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation</b></p> <p>1.1 Name: DNV GL Business Assurance Zertifizierung &amp; Umweltgutachter GmbH</p> <p>1.2 Straße: Schnieringshof 14</p> <p>1.3 Staat: DE Bundesland: NW Postleitzahl: 45329 Ort: Essen</p>	
<p><b>3. Angaben zum Zertifikat</b></p> <p>3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): 188015-2015-OTH-GER-MURL</p> <p>3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): ZZET005000723001</p> <p>3.4 Das Zertifikat beinhaltet 8 Anlage(n).</p> <p>3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n) ).</p> <p>3.6 <input checked="" type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n) 1 - 8 ).</p> <p>3.7 Das Zertifikat ist gültig bis zum 03.06.2020</p>	
<p><b>4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):</b></p> <p>4.1 Name: DEUMU Deutscher Erz- und Metall-Union GmbH</p> <p>4.2 Straße: Gerhard-Lukas-Meyer-Str. 3-5</p> <p>4.3 Staat: DE Bundesland: NI Postleitzahl: 31226 Ort: Peine</p> <p>4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): HRB 101327 Registergericht: Hildesheim</p>	
<p><b>5. Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgungsgemeinschaft und die Bezeichnung</b></p> <p style="text-align: center;"><b>„Entsorgungsfachbetrieb“</b></p> <p>gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen.</p>	
<p><b>6. Prüfungsdatum:</b> 04.12.2018</p>	<p><b>7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:</b></p> <p>7.1 Name: Abidin Vorname: Irawan</p> <p>7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform): </p>
<p><b>8. Ausstellungsdatum:</b> 18.02.2019</p>	<p><b>9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation:</b></p> <p>9.1 Name: Beck Vorname: Thomas</p> <p>9.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform): </p>

Anlage 8 zum Zertifikat mit der Nummer ZZET005000723001 / 188015-2015-OTH-GER-MURL

Name des Entsorgungsfachbetriebs DEUMU Deutscher Erz- und Metall-Union GmbH

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: DEUMU Deutscher Erz- und Metall-Union GmbH  
1.2 Straße: Werksgelände SZFG Tor 6 -  
1.3. Staat: DE Bundesland: NI Postleitzahl: 38239 Ort: Salzgitter

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
2.1.1 nur deutschlandweit   
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
2.2.1 nur deutschlandweit   
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)   
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln  Kennnummer nach § 28 NachwV: CJ10000009  
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)   
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
 vorbereitend  abschließend  
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung   
2.5.2 Recycling   
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
 vorbereitend  abschließend
- 2.7 Handeln  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
2.7.1 nur deutschlandweit   
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln  Kennnummer nach § 28 NachwV:  
2.8.1 nur deutschlandweit   
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

Behandeln von ausgewählten nichtgefährlichen Abfällen durch Sortieren, Brennschneiden, Schneiden mittels hydraulischer Schere, Schreddern, Pressen, sowie durch Fallwerk  
Behandeln von ausgewählten gefährlichen Abfällen durch Sortieren  
Anlagentyp nach Anhang der 4. BImSchV: Fallwerk Nr. 3.11 Spalte 1  
Abfallbehandlungsanlage Nr. 8.11 Spalte 2 b) bb  
Anlagen zum Zerkleinern von Schrott Nr. 8.9 Spalte 1 a)

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten   
 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle   
 4.3 alle gefährlichen Abfälle   
 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit *"-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
020110	Metallabfälle	
100202	unbearbeitete Schlacke	
100210	Walzzunder	
110501	Hartzink	
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	
120102	Eisenstaub und -teilchen	
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	
120113	Schweißabfälle	Nur Brennschlacken
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	Nur aus Eisenmetall
150104	Verpackungen aus Metall	
150105	Verbundverpackungen	Mit überwiegendem Metallanteil
150106	gemischte Verpackungen	Mit überwiegendem Metallanteil
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	
160116	Flüssigasbehälter	
160117	Eisenmetalle	Aus Fahrzeugen
160118	Nichteisenmetalle	Aus Fahrzeugen
160122	Bauteile a.n.g.	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	Aus Erstbehandlungsanlage i.S. des ElektroG
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
160304	anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	Mit überwiegendem Metallanteil
170401	Kupfer, Bronze, Messing	
170402	Aluminium	
170403	Blei	
170404	Zink	
170405	Eisen und Stahl	
170406	Zinn	
170407	gemischte Metalle	
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Nur Fe-Späne
170411	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
190102	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	

