



# Überwachungszertifikat

(gemäß §52 KrW-/AbfG)

**Seipenbusch GmbH & Co. KG**  
Schrottgroßhandlung und Transporte  
Röttgenstraße 27, 42551 Velbert

## Entsorgungsfachbetrieb

Die Zertifizierung erfolgt für folgende Abfälle und Tätigkeiten  
Abfallart: Stahl- und NE-Metallschrotte, weitere Abfälle (siehe Anlage: 1 Seite)  
Tätigkeit: Einsammeln, Befördern, Lagern, Behandeln, Verwerten

Grundlage hierfür ist die Verordnung über den Entsorgungsfachbetrieb  
(Entsorgungsfachbetriebsverordnung – EfbV v. 10. September 1996)  
sowie die

ESN-Zertifizierungskriterien vom März 1997/2004

ESN 02-010338(11)  
Gültig bis 31.05.2013

Prüfung am 24.11.2011  
(nächste Prüfung November 2012)

Dr. Johannes Hungerhoff  
Sachverständiger

ESN Düsseldorf, den 22. November 2011

Heiko Neuffer

ESN-Vorsitzender und Vorsitzender des Überwachungsausschusses  
Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen Stahl- und NE-Metall-Recycling-Wirtschaft e.V.  
Berliner Allee 57, 40212 Düsseldorf

Name des Unternehmens:

Schrottgroßhandlung und Transporte  
Seipenbusch GmbH & Co. KG  
Röttgenstraße 27, D-42551 VELBERT

Seite 1 von 1

Anlage gem. Anhang 4, BldschV Ziff. 8.9 Sp. 2 b) und 8.11 Sp. 2 b) 6b)		Kennzeichnung der gemäß Benehmenregelung im Unternehmen vorkommenden Abfälle nach AVV-Schlüssel			Stand: 24.11.2011			
Erzeugernummer:	Entsorgungsnr.: E 2588065	Beförderernummer: ANE 158641191	Tätigkeitsbereich					
Gruppe	Untergruppe	Abfallbezeichnung	Einsammeln	Befördern	Lagern	Behandeln	Verwerten	Beseitigen
Der Betrieb kann für die abfallwirtschaftlichen Tätigkeiten "Einsammeln" und "Befördern" alle nicht gefährlichen Abfälle annehmen, die in der Anlage zu § 2 Abs. 1 der Abfallverzeichnisverordnung aufgeführt sind. Ausdrücklich <u>ausgenommen</u> sind die Abfälle der Untergruppe 1604 "Explosivabfälle" sowie die Abfälle der Gruppe 16 "Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung"			X	X				
12 Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen, Keramik, Glas und Kunststoffen	1201 Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	120101 Eisenfeil- und -drehspäne 120102 Eisenstaub und -fälle 120103 NE-Metallfeil- und -drehspäne 120104 NE-Metallstaub und -schlamm 120113 Schweißabfälle	X	X	X			
15 Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a.n.g.)	1501 Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter kommunaler Verpackungsabfälle)	150103 Verpackungen aus Holz 150104 Verpackungen aus Metall	X	X	X			
16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	1601 Abfälle aus der Demontage von Fahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung 1602 Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	160117 Eisenmetalle 160118 Nicht Eisenmetalle 160214 Gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 160209 bis 160213 fallen 160216 Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 160215 fallen (kein Elektronik-Schrott)	X	X	X			
17 Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	1704 Metalle (einschl. Legierungen)	170401 Kupfer, Bronze, Messing 170402 Aluminium 170403 Blei 170404 Zink 170405 Eisen und Stahl 170406 Zinn 170407 Gemischte Metalle 170410 Kabel, die Öl, Kohlentee oder andere gefährliche Stoffe enthalten 170411 Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 170410 fallen	X	X	X	X	X	X
19 Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	1912 Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a.n.g.	191203 Nicht Eisenmetalle	X	X	X			
20 Siedlungsabfälle	2001 Getrennt gesammelte Fraktion (außer 1501)	200135 Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 200121 und 200123 fallen 200136 Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 200121, 200123 und 200135 fallen 200140 Metalle	X	X	X			

24.11.2011

Datum

Dr.-Ing. Johannes Hungerhoff / Sachverständiger