Zertifikat

1. Name und Anschrift der Zer	
	rtifizierungsorganisation
1.1 Name: ESN Entsorgergemeins	echaft der Deutschen Stahl- und NE-Metall- Recycling-Wirtschaft e.V. esland: NW
1.2 Straße: Berliner Allee 57	
1.3 Staat: DE Bunde	esland: NW
Postleitzahl: 40212	
Ort: Düsseldorf	
3. Angaben zum Zertifikat	
3.1 Nummer des Zertifikats ((durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): ESN 98-040115/1(23)
3.2 Erstmalige Zertifizierung	☐ oder Folgezertifizierung ⊠
3.3 Vorgangsnummer (sowe	eit von der Behörde erteilt): ZZEE003001291006
3.4 Das Zertifikat beinhaltet	3 Anlage(n).
3.5 Das Zertifikat wird nur	r für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n)
3.6 ☐ Das Zertifikat wird nur	r für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n) 1 - 3).
3.7 Das Zertifikat ist gültig bi	is zum 28.02.2025
4. Name und Anschrift des En	ntsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):
4.1 Name: Scholz Recycling	GmbH
4.2 Straße: Berndt-Ulrich-Scho	olz-Straße 1
4.3 Staat: DE	Bundesland: BW
Postleitzahl: 73457	Ort: Essingen
4.4 Eintrag in das Handels-,	Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist):
Registernummer (HRA, I	
5 (,	
	m Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und
5 Der Retrieb ist herechtigt in	
Abfallarten das Überwachungs	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft
	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung	szeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgergemeinschaft "Entsorgungsfachbetrieb"
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung gemäß § 56 des Kreislaufwirts	"Entsorgungsfachbetrieb" schaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen.
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung gemäß § 56 des Kreislaufwirts 6. Prüfungsdatum:	"Entsorgungsfachbetrieb" schaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen. 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung gemäß § 56 des Kreislaufwirts 6. Prüfungsdatum:	"Entsorgungsfachbetrieb" schaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen. 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: DiplIng Nitsche Vorname: Torsten
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung gemäß § 56 des Kreislaufwirts 6. Prüfungsdatum:	"Entsorgungsfachbetrieb" schaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen. 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: DiplIng Nitsche Vorname: Torsten
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung gemäß § 56 des Kreislaufwirts 6. Prüfungsdatum: 06.09.2023	"Entsorgungsfachbetrieb" schaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen. 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: DiplIng Nitsche 7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):
Abfallarten das Überwachungs und die Bezeichnung gemäß § 56 des Kreislaufwirts 6. Prüfungsdatum: 06.09.2023	 "Entsorgungsfachbetrieb" schaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen. 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: DiplIng Nitsche Vorname: Torsten 7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform): 9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation:

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE003001291006 / ESN 98-040115/1(23) Name des Entsorgungsfachbetriebs: Scholz Recycling GmbH			
 Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen): Bezeichnung des Standorts: Scholz Recycling GmbH Straße: Oberweg 9 Staat: DE Bundesland: TH Postleitzahl: 98693 Ort: Ilmenau OT Langewiesen 			
 2. Zertifizierte Tätigkeit - Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind. - Die Tätigkeit des Behandelns 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			
3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen): Containerdienstleistungen, allg. Transportdienstleistungen			

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/Bemerkung

Anlage 2 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE003001291006 / ESN 98-040115/1(23) Name des Entsorgungsfachbetriebs: Scholz Recycling GmbH				
1. Stand	dort (Bei mehreren Star	ndorten ist für jeden Standor	t eine Anlage auszufüllen):	
1.2	Bezeichnung des Stan Straße:Oberweg 9 Staat: DE	dorts: Scholz Recycling Gm Bundesland: TH	Postleitzahl: 98693	Ort: Ilmenau OT Langewiesen
2 Zortif	fiziarta Tätiakait			
- Bei mel - Die Tät	tigkeit des Behandelns	st immer gemeinsam mit de	r Tätigkeit des Verwertens ı	nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind. und/oder des Beseitigens anzukreuzen. /oder des Beseitigens anzukreuzen.
2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8	Sammeln	Kennnummer nach § 28 lweit	B NachwV: B NachwV: R70B001216 B NachwV: B NachwV: B NachwV: B NachwV: B NachwV: B NachwV:	
3. Besc	hreibung der abfallwirts	chaftlichen Tätigkeit, insbes	sondere der Anlagentechnik	(bei mehreren technischen Anlagen ist für
-	_	eigene Anlage auszufüllen)		
Anlage zur zeitweiligen Lagerung von Eisen- und Nichteisenschrotten, einschließlich Autowracks, gemäß Nr. 8.12.3.1 des Anhangs 1 zur 4. BImSchV				
BIIIIS	CTV			

4. Abfallarten nach dem	Anhang zur AVA/·	
4.1 alle Abfalla 4.2 alle nicht g 4.3 alle gefähr		
Abfallschlüssel (ggf. mit "*"-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
020110	Metallabfälle	
090107	Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten	
100210	Walzzunder	
100302	Anodenschrott	
100305	Aluminiumoxidabfälle	
100316	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	
100322	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen	
100501	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
100504	andere Teilchen und Staub	
100511	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	
100601	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
100602	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	
100604	andere Teilchen und Staub	
100804	Teilchen und Staub	
100809	andere Schlacken	
100811	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	
100814	Anodenschrott	
100906	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	
100908	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	
101006	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen	
101008	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	
101206	verworfene Formen	
110501	Hartzink	
110502	Zinkasche	
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	
120102	Eisenstaub und -teilchen	
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	
120113	Schweißabfälle	
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	

Abfallschlüssel (ggf. mit "*"-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
150104	Verpackungen aus Metall	
150105	Verbundverpackungen	
150110*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
150111*	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse	
160103	Altreifen	
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	
160112	Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen	
160116	Flüssiggasbehälter	
160117	Eisenmetalle	
160118	Nichteisenmetalle	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
160601*	Bleibatterien	
160605	andere Batterien und Akkumulatoren	
160801	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	
160803	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	
170401	Kupfer, Bronze, Messing	
170402	Aluminium	
170403	Blei	
170404	Zink	
170405	Eisen und Stahl	
170406	Zinn	
170407	gemischte Metalle	
170410*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
170411	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
190102	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	
191001	Eisen- und Stahlabfälle	
191002	NE-Metall-Abfälle	
191202	Eisenmetalle	
191203	Nichteisenmetalle	
200123*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
200133*	Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	
200134	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	

Abfallschlüssel (ggf. mit "*"-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
00135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
0136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	
0140	Metalle	
	<u> </u>	

Anlage 3 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE003001291006 / ESN 98-040115/1(23) Name des Entsorgungsfachbetriebs: Scholz Recycling GmbH			
1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):			
1.1 Bezeichnung des Standorts: Scholz Recycling GmbH			
1.2 Straße:Oberweg 9 1.3 Staat: DE Bundesland: TH Postleitzahl: 98693 Ort: Ilmenau OT Langewiesen			
2. Zertifizierte Tätigkeit			
 Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind. Die Tätigkeit des Behandelns 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 SammeIn			
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): Anlage zur sonstigen Behandlung von nicht gefährlichen Abfällen gemäß Nr. 8.11.2.4 des Anhangs 1 zur 4. BlmSchV			

4. Abfallarten nach dem A 4.1 alle Abfalla 4.2 alle nicht g 4.3 alle gefährl 4.4 bestimmte	rten □ efährlichen Abfälle □ ichen Abfälle □	
Abfallschlüssel (ggf. mit "*"-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
020110	Metallabfälle	
100210	Walzzunder	
100302	Anodenschrott	
100305	Aluminiumoxidabfālle	
100316	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	
100322	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen	
100501	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
100504	andere Teilchen und Staub	
100511	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	
100601	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
100602	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	
100604	andere Teilchen und Staub	
100804	Teilchen und Staub	
100809	andere Schlacken	
100811	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	
100814	Anodenschrott	
100906	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	
100908	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	
101006	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen	
101008	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	
101206	verworfene Formen	
110501	Hartzink	
110502	Zinkasche	
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	
120102	Eisenstaub und -teilchen	
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	
120113	Schweißabfälle	
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	
150104	Verpackungen aus Metall	

Abfallschlüssel (ggf. mit "*"-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
150105	Verbundverpackungen	
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	
160112	Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen	
160116	Flüssiggasbehälter	
160117	Eisenmetalle	
160118	Nichteisenmetalle	
170401	Kupfer, Bronze, Messing	
170402	Aluminium	
170403	Blei	
170404	Zink	
170405	Eisen und Stahl	
170406	Zinn	
170407	gemischte Metalle	
170411	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
190102	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	
191001	Eisen- und Stahlabfälle	
191002	NE-Metall-Abfälle	
191202	Eisenmetalle	
191203	Nichteisenmetalle	
200140	Metalle	