

Zertifikat

Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation

Name: ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH

Straße: Goethestraße 11/5

Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 71131 Ort: Jettingen



Zertifizierungs
Netzwerk

Zertifikatsnummer: 2021-0093

Erstmalige Zertifizierung Folgezertifizierung

Vorgangsnummer: 54.2-16/8973.10-12/1-4082

Das Zertifikat beinhaltet 06 Anlage(n)

Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n) 00)

Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n) 00)

Das Zertifikat ist gültig bis zum: 12.10.2022

Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):

Name: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Straße: Im unteren Stollen 12

Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen

Registernummer (HRA, HRB etc.): HRB 310778 Registergericht: Freiburg

Der Betrieb wird berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation und die Bezeichnung

Entsorgungsfachbetrieb

gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen.

Zur Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG siehe Anlage 03.

Zur Anerkennung als Demontagebetrieb zur weiteren Behandlung nach § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV siehe Anlage 03.

Prüfungsdatum:
13.04.2021

Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:

Name: Martini Vorname: Sascha

Unterschrift: _____

Ausstellungsdatum:
23.04.2021

Leiterin der Zertifizierungsorganisation:

Name: Latraider Vorname: Valentina

Unterschrift: _____

Anlage 01 zum Zertifikat mit der Nummer: 2021-0093

Name des Entsorgungsbetriebs: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Standort	
Bezeichnung des Standorts: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH	
Straße:	Im unteren Stollen 12
Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen	

Zertifizierte Tätigkeit	
Sammeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>	H270091303
weltweit <input checked="" type="checkbox"/>	
Befördern <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>	H270091303
weltweit <input checked="" type="checkbox"/>	
Handeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>	H270091303
weltweit <input checked="" type="checkbox"/>	
Makeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>	H270091303
weltweit <input checked="" type="checkbox"/>	
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
Fuhrpark, Sammeln und Befördern von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen mit Absetzkipper- und Abrollkipperfahrzeugen, Sattelfahrzeugen. Handeln und Makeln von und mit Abfällen.	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:	
alle Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>
bestimmte Abfallarten	<input type="checkbox"/>



Anlage 02 zum Zertifikat mit der Nummer: 2021-0093

Name des Entsorgungsbetriebs: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Standort	
Bezeichnung des Standorts: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH	
Straße:	Im unteren Stollen 12
Staat: DE	Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen

Zertifizierte Tätigkeit	
Lagern <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: H270091303
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
Verwerten <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: H270091303
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	
Beseitigen <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: H270091303
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
BlmSchG-genehmigte Anlage zur Lagerung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen, Boxenlager im Freien und überdacht	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „*-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
02 01 10	Metallabfälle	
03 01 05	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen	
03 03 08	Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling	
07 02 13	Kunststoffabfälle	
07 02 99	Abfälle a. n. g.	
10 02 10	Walzzunder	
10 03 15*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt	
10 03 16	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	
10 03 19*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
10 03 21*	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten	
10 03 22	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen	
10 05 03*	Filterstaub	
10 05 04	andere Teilchen und Staub	
10 08 14	Anodenschrott	
10 09 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „**“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
10 10 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	
10 11 12	Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt	
10 12 08	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)	
11 01 09*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	
11 01 10	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	
11 05 01	Hartzink	
12 01 01	Eisenfeil- und -drehspäne	
12 01 02	Eisenstaub und -teilchen	
12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne	
12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen	
12 01 13	Schweißabfälle	
12 01 16*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	
12 01 18*	ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	
15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe	
15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	
15 01 03	Verpackungen aus Holz	
15 01 04	Verpackungen aus Metall	
15 01 05	Verbundverpackungen	
15 01 06	gemischte Verpackungen	
15 01 07	Verpackungen aus Glas	
15 01 10*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
15 01 11*	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehälter	
16 01 03	Altreifen	
16 01 04*	Altfahrzeuge	
16 01 06	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche	
16 01 16	Flüssiggasbehälter	
16 01 17	Eisenmetalle	
16 01 18	Nichteisenmetalle	
16 01 19	Kunststoffe	
16 01 20	Glas	
16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 06 01*	Bleibatterien	
16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	
16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „**“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
16 08 01	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	
16 08 03	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	
17 01 01	Beton	
17 01 02	Ziegel	
17 01 03	Fliesen und Keramik	
17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	
17 02 01	Holz	
17 02 02	Glas	
17 02 03	Kunststoff	
17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing	
17 04 02	Aluminium	
17 04 03	Blei	
17 04 04	Zink	
17 04 05	Eisen und Stahl	
17 04 06	Zinn	
17 04 07	gemischte Metalle	
17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
16 08 01	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	
17 04 10*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	
17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	
17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	
19 01 02	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	
19 10 01	Eisen- und Stahlabfälle	
19 10 02	NE-Metall-Abfälle	
19 11 01*	gebrauchte Filtertone	
19 12 01	Papier und Pappe	
19 12 02	Eisenmetalle	
19 12 03	Nichteisenmetalle	
19 12 04	Kunststoff und Gummi	
19 12 05	Glas	
19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:

- alle Abfallarten
 alle nicht gefährliche Abfälle
 alle gefährlichen Abfälle
 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „**“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	
20 01 01	Papier und Pappe	
20 01 02	Glas	
20 01 35*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
20 01 36	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	
20 01 38	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	
20 01 39	Kunststoffe	
20 01 40	Metalle	



Anlage 03 zum Zertifikat mit der Nummer: 2021-0093

Name des Entsorgungsbetriebs: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Standort	
Bezeichnung des Standorts: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH	
Straße:	Im unteren Stollen 12
Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen	

Zertifizierte Tätigkeit	
Behandeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	H270091303
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
Verwerten <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beseitigen <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
BlmSchG-genehmigte Anlage zur Behandlung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen durch Sortieren	

<i>Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG</i>	
Die Einhaltung der Anforderungen des ElektroG wurde geprüft und die Anlage gilt als zertifizierte Erstbehandlungsanlage im Sinne des §21 ElektroG	
<i>Nur bei anerkannten Stellen, Betrieben und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV</i>	
Die Einhaltung der Anforderungen der AltfahrzeugV wurde geprüft und die Anlage gilt als	
Annahmestelle <input type="checkbox"/>	
Rücknahmestelle <input type="checkbox"/>	
Demontagebetrieb <input checked="" type="checkbox"/>	
Schredderanlage <input type="checkbox"/>	
sonstige Anlage zur weiteren Behandlung <input type="checkbox"/>	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten <input type="checkbox"/>		
alle nicht gefährliche Abfälle <input type="checkbox"/>		
alle gefährlichen Abfälle <input type="checkbox"/>		
bestimmte Abfallarten <input checked="" type="checkbox"/>		
Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
02 01 10	Metallabfälle	
10 02 10	Walzzunder	
10 08 14	Anodenschrott	
11 05 01	Hartzink	
12 01 13	Schweißabfälle	
15 01 04	Verpackungen aus Metall	
15 01 06	gemischte Verpackungen	
16 01 04*	Altfahrzeuge	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „**“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
16 01 06	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	
16 01 17	Eisenmetalle	
16 01 18	Nichteisenmetalle	
16 08 01	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	
16 08 03	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	
17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing	
17 04 02	Aluminium	
17 04 05	Eisen und Stahl	
17 04 07	gemischte Metalle	
17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	
19 01 02	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	
19 10 01	Eisen- und Stahlabfälle	
19 10 02	NE-Metall-Abfälle	
19 12 02	Eisenmetalle	
19 12 03	Nichteisenmetalle	
20 01 35*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20	
20 01 40	Metalle	



Anlage 04 zum Zertifikat mit der Nummer: 2021-0093

Name des Entsorgungsbetriebs: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Standort	
Bezeichnung des Standorts: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH	
Straße:	Im unteren Stollen 12
Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen	

Zertifizierte Tätigkeit	
Behandeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	H270091303
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
Verwerten <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beseitigen <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
BlmSchG-genehmigte Anlage zur Behandlung von nicht gefährlichen Abfällen - Schreddern	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing	
17 04 02	Aluminium	



Anlage 05 zum Zertifikat mit der Nummer: 2021-0093

Name des Entsorgungsbetriebs: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Standort	
Bezeichnung des Standorts: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH	
Straße: Im unteren Stollen 12	
Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen	
Zertifizierte Tätigkeit	
Behandeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	H270091303
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
Verwerten <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beseitigen <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
BlmSchG-genehmigte Anlage zur Behandlung von nicht gefährlichen Abfällen – Pakettieren	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „*-“Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing	
17 04 02	Aluminium	
19 10 02	NE-Metall-Abfälle	



Anlage 06 zum Zertifikat mit der Nummer: 2021-0093

Name des Entsorgungsbetriebs: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH

Standort	
Bezeichnung des Standorts: RRG Roeder Rohstoffverwertungs GmbH	
Straße:	Im unteren Stollen 12
Staat: DE	Bundesland: BW Postleitzahl: 79189 Ort: Bad Krozingen

Zertifizierte Tätigkeit	
Behandeln <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	H270091303
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
Verwerten <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beseitigen <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	H270091303
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
BlmSchG-genehmigte Anlage zur Behandlung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen – Brikettieren	

Abfallarten nach dem Anhang der AVV:		
alle Abfallarten	<input type="checkbox"/>	
alle nicht gefährliche Abfälle	<input type="checkbox"/>	
alle gefährlichen Abfälle	<input type="checkbox"/>	
bestimmte Abfallarten	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallschlüssel (ggf. mit „*-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
10 03 19*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
12 01 01	Eisenfeil- und -drehspäne	
12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne	

