

# 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: 2022-0053

Erstmalige Zertifizierung  Folgezertifizierung

Vorgangsnummer: 54.2-16/8973.10-12/1-3181

Das Zertifikat beinhaltet 05 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: 16.06.2023

Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):

Name: Hellmann Process Management GmbH & Co. KG

Straße: Albert-Einstein-Straße 2

Staat: DE Bundesland: NI Postleitzahl: 49076 Ort: Osnabrück

Registernummer (HRA, HRB etc.): HRA 7460; HRB 15991 Registergericht: Osnabrück

Der Betrieb wird berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannte 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, 05.

Prüfungsdatum:  
16./17.12.2021

Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:  
Name: Freitag Vorname: Gido

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Ausstellungsdatum:  
22.03.2022

Leiterin der Zertifizierungsorganisation:  
Name: Latraider Vorname: Valentina

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Anlage 01 zum Zertifikat mit der Nummer: 2022-0053

Name des Entsorgungsbetriebs: Hellmann Process Management GmbH &amp; Co. KG

<b>Standort</b>	
Bezeichnung des Standorts: Hellmann Process Management GmbH & Co. KG	
Straße:	Albert-Einstein-Straße 2
Staat: DE	Bundesland: NI Postleitzahl: 49076 Ort: Osnabrück

<b>Zertifizierte Tätigkeit</b>	
<b>Handeln</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>	CH0000566 5
weltweit <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Makeln</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
nur deutschlandweit <input type="checkbox"/>	CV0000280 6
weltweit <input checked="" type="checkbox"/>	
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
Handeln und Makeln mit gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen	

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>	
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: 2022-0053

Name des Entsorgungsbetriebs: Hellmann Process Management GmbH &amp; Co. KG

<b>Standort</b>	
Bezeichnung des Standorts: Hellmann Process Management GmbH & Co. KG	
Straße:	Braunschweiger Heerstraße 111
Staat: DE	Bundesland: NI Postleitzahl: 29227 Ort: Celle

<b>Zertifizierte Tätigkeit</b>	
<b>Lagern</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: C6B200000 0
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Verwerten</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: C6B200000 0
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	
<b>Beseitigen</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: C6B200000 0
<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. Einstufung entsprechend Anhang 1 der 4. BlmSchV: 8.12.1.2 und 8.12.2 Art der Lagerung: Lagerung in Halle, in Containern, in Gitterboxen, in BigBags, in Kunststoffpaletten sowie Paletten; Container im Außenbereich; Überdachte Lagerung im Außenbereich Weitere technische Ausrüstung: Stapler, Ameise, Palettenwaage	

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>		
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
08 03 18	Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 17 fallen	
15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe	
15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	
15 01 03	Verpackungen aus Holz	
15 01 06	gemischte Verpackungen	
16 02 11*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW oder HFKW enthalten	
16 02 13*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
16 06 01*	Bleibatterien	

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>		
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 06 02*	Ni-Cd-Batterien	
16 06 03*	Quecksilber enthaltende Batterien	
16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	
16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	
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	
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	
20 01 23*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
20 01 33*	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	
20 01 34	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	
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	



Anlage 03 zum Zertifikat mit der Nummer: 2022-0053

Name des Entsorgungsbetriebs: Hellmann Process Management GmbH &amp; Co. KG

<b>Standort</b>	
Bezeichnung des Standorts: Hellmann Process Management GmbH & Co. KG	
Straße:	Braunschweiger Heerstraße 111
Staat: DE	Bundesland: NI Postleitzahl: 29227 Ort: Celle

<b>Zertifizierte Tätigkeit</b>	
<b>Behandeln</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	C6B200000 0
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Verwerten</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	C6B200000 0
<b>Beseitigen</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	C6B200000 0
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 Einstufung entsprechend Anhang 1 der 4. BlmSchV: 8.11.2.2 und 8.11.2.4 Behandlung mittels: Erstbehandlungsanlage, Anlage zur Zerlegung von Elektroaltgeräten, Werkbänke, angemessenes Werkzeug. Weitere technische Ausrüstung: Stapler, Ameise, Palettenwaage	

<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

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>		
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 02 11*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW oder HFKW enthalten	
16 02 13*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
17 04 07	gemischte Metalle	
17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	

**Abfallarten nach dem Anhang der AVV:**

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

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
20 01 23*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
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	



Anlage 04 zum Zertifikat mit der Nummer: 2022-0053

Name des Entsorgungsbetriebs: Hellmann Process Management GmbH &amp; Co. KG

<b>Standort</b>	
Bezeichnung des Standorts: Hellmann Process Management GmbH & Co. KG	
Straße:	Pferdestraße 31
Staat: DE	Bundesland: NI Postleitzahl: 49084 Ort: Osnabrück

<b>Zertifizierte Tätigkeit</b>	
<b>Lagern</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: C5R700000 1
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Verwerten</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: C5R700000 1
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	
<b>Beseitigen</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV: C5R700000 1
<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):	
Baurechtlich-genehmigte Anlage zur Lagerung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen. Einstufung entsprechend Anhang 1 der 4. BImSchV: entfällt Art der Lagerung: Lagerung in Halle, in Containern, in Gitterboxen, in BigBags, in Kunststoffpaletten sowie Paletten; Deckelcontainer im Außenbereich Weitere technische Ausrüstung: Stapler, Ameise, Hubwagen, Palettenwaage	

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>		
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
06 04 04*	quecksilberhaltige Abfälle	
08 03 18	Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 17 fallen	
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	
16 02 09*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	
16 02 10*	gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	
16 02 11*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW oder HFKW enthalten	
16 02 13*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>		
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 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
16 06 01*	Bleibatterien	
16 06 02*	Ni-Cd-Batterien	
16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	
16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	
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 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	
20 01 23*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
20 01 33*	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	
20 01 34	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	
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	





Anlage 05 zum Zertifikat mit der Nummer: 2022-0053

Name des Entsorgungsbetriebs: Hellmann Process Management GmbH &amp; Co. KG

<b>Standort</b>	
Bezeichnung des Standorts: Hellmann Process Management GmbH & Co. KG	
Straße:	Pferdestraße 31
Staat: DE	Bundesland: NI Postleitzahl: 49084 Ort: Osnabrück

<b>Zertifizierte Tätigkeit</b>	
<b>Behandeln</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
zwecks Verwertung <input checked="" type="checkbox"/>	C5R700000 1
zwecks Beseitigung <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Verwerten</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	C5R700000 1
<b>Beseitigen</b> <input checked="" type="checkbox"/>	Kennnummer nach § 28 NachwV:
<input checked="" type="checkbox"/> vorbereitend <input type="checkbox"/> abschließend	C5R700000 1
Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren Anlagen ist für jede Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):	
Baurechtlich-genehmigte Anlage zur Behandlung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen Einstufung entsprechend Anhang 1 der 4. BImSchV: entfällt Behandlung mittels: Erstbehandlungsanlage, Anlage zur Zerlegung von Elektroaltgeräten, Werkbänke, angemessenes Werkzeug, gekapselter Raum zur Behandlung von leicht strahlenden Quellen Weitere technische Ausrüstung: Stapler, Ameise, Hubwagen, Palettenwaage	

<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

<b>Abfallarten nach dem Anhang der AVV:</b>		
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 02 10*	gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	
16 02 13*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
17 04 07	gemischte Metalle	

**Abfallarten nach dem Anhang der AVV:**

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

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
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	

