

Zertifikat

Die ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Hellmann Process Management GmbH & Co. KG
Albert-Einstein-Straße 2
49076 Osnabrück

sowie der folgende Unternehmensstandort:

Pferdestraße 31
49084 Osnabrück

Rückbau-Zentrum für Elektro- und Elektronikschrott

Erzeugernummer: CPA5R7000 (4) Entsorgernummer: C5R700000 (1)

André Lehmeier; 0541 40898-146; andre.lehmeier@umweltmanager.net

überprüft wurde und den Nachweis erbracht hat, dass die Anforderungen nach § 21 Abs. 3 bzw. § 21 Abs. 4 ElektroG erfüllt werden. Die Anlage erhält den Status:

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)

Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 3 Seiten.

Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikates und konkretisiert die behandelten Elektroaltgeräte.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten: 10.2021 - 09.2022

Termin der Vor-Ort-Prüfung: 25.10.2022

Gültigkeit des Zertifikates: 24.04.2024

Nächster Prüftermin geplant: 10.2023

Ausstellungsdatum des Zertifikates: 16.12.2022

Zertifikatsnummer: 2022-0296



Jettingen, den 16.12.2022

Leiterin der techn. Überwachungsorganisation
Valentina Latraider

Sachverständiger Gido Freitag
Von der Industrie- und Handelskammer zu Köln
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger
für Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung

Standort:	Pferdestraße 31 49084 Osnabrück		
Bezeichnung:	Rückbau-Zentrum für Elektro- und Elektronikschrott		
Erzeugernummer:	CPA5R7000 (4)	Entsorgernummer:	C5R700000 (1)
Kontaktdaten:	André Lehmeier; 0541 40898-146; andre.lehmeier@umweltmanager.net		

Zertifiziert als Erstbehandlungsanlage (EBA) zur:

Vorbereitung zur Wiederverwendung (EBA VzW)

Es wird festgestellt, dass die Anforderungen des § 21 (4) ElektroG als Erstbehandlungsanlage (EBA VzW) erfüllt werden.

Behandlung von	Behandlung mit Ausnahme folgender Gerätetypen:	Besonderheiten und Anmerkungen:
Sammelgruppe 1 Geräteklasse 1 (Wärmeüberträger)	--	Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
Sammelgruppe 2 Geräteklasse 2 (Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit Oberfläche > 100 cm ² enthalten)	--	Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
Sammelgruppe 3 Geräteklasse 3 (Lampen)	Entladungslampen (einschließlich Hochdruck-Natriumdampflampen und Metaldampflampen)	Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
Sammelgruppe 4 Geräteklasse 4 (Großgeräte mit Abmessung > 50 cm)	Leuchten Ton- oder Bildwiedergabegeräte Musikinstrumente (mit Ausnahme von Kirchenorgeln) Geräte zum Stricken und Weben Großrechner Großdrucker Kopiergeräte Geldspielautomaten medizinische Großgeräte große Überwachungs- und Kontrollinstrumente große Produkt- und Geldausgabeautomaten Nachtspeicherheizgeräte große Antennen Pedelecs Elektrokleinstfahrzeuge mit zwei Rädern und ohne Sitz	Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG

Zertifiziert als Erstbehandlungsanlage (EBA) zur:**Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (EBA SW)**

Es wird festgestellt, dass die Anforderungen des § 21 (3) ElektroG als Erstbehandlungsanlage (EBA SW) erfüllt werden.

Behandlung von	Behandlung mit Ausnahme folgender Gerätetypen:	Besonderheiten und Anmerkungen:
Sammelgruppe 3 Geräteklasse 3 (Lampen)	Entladungslampen (einschließlich Hochdruck-Natriumdampflampen und Metaldampflampen)	
Sammelgruppe 4 Geräteklasse 4 (Großgeräte mit Abmessung > 50 cm)	Waschmaschinen Wäschetrockner Geschirrspüler Elektroherde und Elektrobacköfen Elektrokochplatten Nachtspeicherheizgeräte	
Sammelgruppe 5 Geräteklasse 5+6 (Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik mit Abmessung < 50 cm)	Uhren Fitness- und Gesundheitsarmbänder elektrische Rasierapparate Bekleidung mit elektrischen Funktionen Bekleidung mit elektrischen Funktionen (z.B. Heiz-, Massage- oder Leuchtfunktionen) Schuhe mit Leuchtfunktionen beleuchtete Fliesen Tonerkartuschen und Druckerpatronen	
Sammelgruppe 6 Geräteklasse 4 (Photovoltaikmodule)	--	

