

Zertifikat

Die ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

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

sowie der folgenden Unternehmensstandort:

Braunschweiger Heerstraße 111
29227 Celle

Rückbauzentrum für Elektro- und Elektronikgeräte
Erzeugernummer: CHEZ6B200 Entsorgernummer: C6B200000
Matthias Brinkmann; 0541 6051742; matthias.brinkmann@umweltmanager.net

überprüft wurde und den Nachweis erbracht hat, dass die Anforderungen nach § 20 Abs. 2 und § 22 Abs. 3 Satz 1 ElektroG (hinsichtlich der technischen Anforderungen und der Aufzeichnung der Primärdaten) 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 beschreibt die Art der Behandlung.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten: 01.2018 - 12.2018

Termin der Vor-Ort-Prüfung:	31.01.2019
Gültigkeit des Zertifikates:	30.07.2020
Nächster Prüftermin geplant:	01/2020
Ausstellungsdatum des Zertifikates:	07.02.2019
Zertifikatsnummer:	2019-0015



Tübingen, den 07.02.2019

Stellv. Leiter der techn. Überwachungsorganisation
Sascha Martini

Sachverständiger Gido Brokering
Von der IHK Reutlingen öffentlich bestellt und vereidigt für
Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung
Betreut von der IHK zu Köln

Standort:	Braunschweiger Heerstraße 111 29227 Celle		
Bezeichnung:	Rückbauzentrum für Elektro- und Elektronikgeräte		
Erzeugernr.:	CHEZ6B200	Entsorgernr.:	C6B200000
Kontaktdaten:	Matthias Brinkmann; 0541 6051742; matthias.brinkmann@umweltmanager.net		

Zertifiziert als Erstbehandlungsanlage (EBA) zur:

Vorbereitung zur Wiederverwendung (EBA VzW)

Es wird bestätigt, dass die Anlage entsprechend folgender Tabelle/Auflistung technisch und organisatorisch geeignet ist, Elektroaltgeräte (EAG) zu prüfen, zu reinigen oder zu reparieren. Es wird festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten einer EBA, der technischen Eignung der Behandlungsanlage, der Einhaltung des Standes der Technik sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden.

Behandlung von SG / GK	Behandlung mit Ausnahme folgender Gerätetypen:	Prüfung, Reinigung, Reparatur von Elektroaltgeräten	Unterbeauftragung an:
2. Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit Oberfläche > 100 cm ² enthalten		Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG

Standort:	Braunschweiger Heerstraße 111 29227 Celle		
Bezeichnung:	Rückbauzentrum für Elektro- und Elektronikgeräte		
Erzeugernr.:	CHEZ6B200	Entsorgernr.:	C6B200000
Kontakt Daten:	Matthias Brinkmann; 0541 6051742; matthias.brinkmann@umweltmanager.net		

Zertifiziert als Erstbehandlungsanlage (EBA) zur:

Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (EBA SW)

Es wird bestätigt, dass die Anlage entsprechend folgender Tabelle/Auflistung technisch und organisatorisch geeignet ist das Erstbehandlungskonzept gem. Anlage 4 Nummer 1, 3, 4c und 6 ElektroG sicherzustellen.

Es wird festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten einer EBA, der technischen Eignung der Behandlungsanlage, der Einhaltung des Standes der Technik sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden.

Behandlung von SG / GK	Behandlung mit Ausnahme folgender Gerätetypen:	Erstbehandlungskonzept gem. Anlage 4 Nummer 1, 3, 4c, und 6 ElektroG mit Ausnahme:	Unterbeauftragung an:
4. Großgeräte (Abmessung > 50 cm)	Waschmaschinen; Wäschetrockner; Geschirrspüler; Elektroherde und -backöfen; Elektrokochplatten; große Produkt- und Geldausgabeautomaten; Nachtspeicherheizgeräte		EBA SW nur für nicht behandelte Gerätetypen
5. Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik (Abmessung < 50 cm)			

