

Zertifikat

Die ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Kernschrott-Recycling UG
Dieselstraße 7
93053 Regensburg



SCHROTTHANDEL · METALLHANDEL · EDELMETALLHANDEL ®

KERNSCHROTT
Recycling

sowie der folgende Unternehmensstandort:

Dieselstraße 7
93053 Regensburg

Betriebsinterne Bezeichnung (Elektro- und Elektronikgeräte Erstbehandlung)

Kennnummer: I362S0014

Kontaktdaten: Michael Bitterbier / Tel.: 09414639390

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 5 Seiten.

Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikates und beschreibt die Art der Behandlung.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten: 01.2020 - 12.2020

Termin der Vor-Ort-Prüfung: 23.02.2021

Gültigkeit des Zertifikates: 22.08.2022

Nächster Prüftermin geplant: 02.2022

Ausstellungsdatum des Zertifikates: 14.04.2021

Zertifikatsnummer: 2021-0076



Jettingen, den 14.04.2021

Leiterin der techn. Überwachungsorganisation
Valentina Latraider

Sachverständiger Sascha Martini
Von der IHK Region Stuttgart öffentlich bestellt und vereidigt für
Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung

Standort:	Dieselstraße 7 93053 Regensburg		
Bezeichnung:	Betriebsinterne Bezeichnung (Elektro- und Elektronikgeräte Erstbehandlung)		
Erzeugernr.:	I362E2187	Entsorgernr.:	I362S0014
Kontaktdaten:	Michael Bitterbier / Tel.: 09414639390		

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:
1. Wärmeüberträger	Kühlschränke; Gefriergeräte; Geräte zur automatischen Abgabe von Kaltprodukten; Klimageräte; Entfeuchter; Wärmepumpen; Wärmepumpentrockner; ölgefüllte Radiatoren; sonstige Wärmeüberträger, bei denen andere Flüssigkeiten als Wasser für die Wärmeübertragung verwendet werden	Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
2. Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit Oberfläche > 100 cm ² enthalten Laptops; Notebooks	Bildschirme; Fernsehgeräte; LCD-Fotorahmen; Monitore;	Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
3. Lampen	stabförmige Leuchtstofflampen; Kompaktleuchtstofflampen; Leuchtstofflampen; Entladungslampen (einschließlich Hochdruck-Natriumdampflampen und Metallampflampen); Niederdruck-Natriumdampflampen; LED-Lampen	Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG

<p>4. Großgeräte (Abmessung > 50 cm)</p> <p>Großrechner</p>	<p>Waschmaschinen; Wäschetrockner; Geschirrspüler; Elektroherde und -backöfen; Elektrokochplatten; Großdrucker; Kopiergeräte; Leuchten; Ton- oder Bildwiedergabegeräte; Musikinstrumente (mit Ausnahme von Kirchenorgeln); Geräte zum Stricken und Weben; Geldspielautomaten; medizinische Großgeräte; große Überwachungs- und Kontrollinstrumente; große Produkt- und Geldausgabeautomaten; Nachtspeicherheizgeräte</p>	<p>Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG</p>	<p>EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG</p>
<p>5. Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik (Abmessung < 50 cm)</p> <p>PCs</p>	<p>Staubsauger; Teppichkehrmaschinen; Nähmaschinen; Leuchten; Mikrowellengeräte; Lüftungsgeräte; Bügeleisen; Toaster; elektrische Messer; Wasserkocher; Uhren; elektrische Rasierapparate Waagen Haar- und Körperpflegegeräte; Radiogeräte; Hi-Fi-Anlagen; Ton- oder Bildwiedergabegeräte; Router; Videokameras; Videorekorder; Drucker; Musikinstrumente; elektrisches und elektronisches Spielzeug; Sportgeräte; Fahrrad-, Tauch-, Lauf-, Rudercomputer usw.; Rauchmelder; Heizregler; Thermostate; elektrische und elektronische Kleinwerkzeuge; medizinische Kleingeräte; kleine Überwachungs- und Kontrollinstrumente; kleine Produktausgabeautomaten; Kleingeräte mit eingebauten Photovoltaikmodulen; Mobiltelefone; GPS-Geräte; Taschenrechner; Telefone</p>	<p>Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG</p>	<p>EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG</p>
<p>6. Photovoltaikmodule</p>	<p>Photovoltaikmodule</p>	<p>Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG</p>	<p>EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG</p>

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:
2. Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit Oberfläche > 100 cm ² enthalten Laptops; Notebooks	Bildschirme; Fernsehergeräte; LCD-Fotorahmen; Monitore;	--	--
4. Großgeräte (Abmessung > 50 cm) Großrechner	Waschmaschinen; Wäschetrockner; Geschirrspüler; Elektroherde und -backöfen; Elektrokochplatten; Großdrucker; Kopiergeräte; Leuchten; Ton- oder Bildwiedergabegeräte; Musikinstrumente (mit Ausnahme von Kirchenorgeln); Geräte zum Stricken und Weben; Geldspielautomaten; medizinische Großgeräte; große Überwachungs- und Kontrollinstrumente; große Produkt- und Geldausgabeautomaten; Nachtspeicherheizgeräte	1 h, 1 m,	--
5. Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik (Abmessung < 50 cm) PCs	Staubsauger; Teppichkehrmaschinen; Nähmaschinen; Leuchten; Mikrowellengeräte; Lüftungsgeräte; Bügeleisen; Toaster; elektrische Messer; Wasserkocher; Uhren; elektrische Rasierapparate Waagen Haar- und Körperpflegegeräte; Radiogeräte; Videokameras; Videorekorder; Hi-Fi-Anlagen; Musikinstrumente;	--	--

	<p>Ton- oder Bildwiedergabegeräte; elektrisches und elektronisches Spielzeug; Sportgeräte; Fahrrad-, Tauch-, Lauf-, Rudercomputer usw.; Rauchmelder; Heizregler; Thermostate; elektrische und elektronische Kleinwerkzeuge; medizinische Kleingeräte; kleine Überwachungs- und Kontrollinstrumente; kleine Produktausgabeautomaten; Kleingeräte mit eingebauten Photovoltaikmodulen; Mobiltelefone; GPS-Geräte; Taschenrechner; Router; Drucker; Telefone</p>		
--	---	--	--

