

Zertifikat

Die ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Theo Steil GmbH
Schrott- und Metallgroßhandel
Ostkai 6
54293 Trier



sowie der folgende Unternehmensstandort:

Angermünder Straße 77
16227 Eberswalde

Betriebsinterne Bezeichnung: Erstbehandlung E-Schrott
Kennnummer: PA3000070
Ansprechpartner: André Deppe / 03334 52560

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.

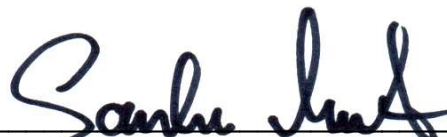
Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten: 01.2021 - 12.2021
Termin der Vor-Ort-Prüfung: 26.04.2022
Gültigkeit des Zertifikates: 25.10.2023
Nächster Prüftermin geplant: 04/2023
Ausstellungsdatum des Zertifikates: 03.06.2022
Zertifikatsnummer: 2022-0122



Jettingen, den 03.06.2022



Leiterin der techn. Überwachungsorganisation
Valentina Latraider



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

Zertifizierter Standort:	Angermünder Straße 77 16227 Eberswalde		
Bezeichnung:	Erstbehandlung E-Schrott		
Erzeugernr.:	PE3001725	Entsorgernr.:	PA3000070
Kontaktdaten:	André Deppe / 03334 52560		

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	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)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
Sammelgruppe 6 Geräteklasse 4 (Photovoltaikmodule)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG

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	Behandlung mit Ausnahme folgender Gerätetypen:	Besonderheiten und Anmerkungen:
Sammelgruppe 4 Geräteklasse 4 (Großgeräte mit Abmessung > 50 cm)	Nachtspeichergeräte nur auf Anfrage	Unterbeauftragung an EBA SW-2 für folgenden Schadstoffe: Asbest Unterbeauftragung an EBA SW-2 für folgenden Bauteile:
Sammelgruppe 5 Geräteklasse 5+6 (Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik mit Abmessung < 50 cm)		Unterbeauftragung an EBA SW-2 für folgenden Schadstoffe: Unterbeauftragung an EBA SW-2 für folgenden Bauteile:

