

# Zertifikat

Die ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen



**Schwäbische Metallverwertung GmbH**  
**Heubachstraße 2**  
**73037 Göppingen**

sowie der folgenden Unternehmensstandort:

**Heubachstraße 2**  
**73037 Göppingen**

Kennnummer: H04000410

Ansprechpartner: Gerd Huonker, Tel.: 07161 9870070

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)**

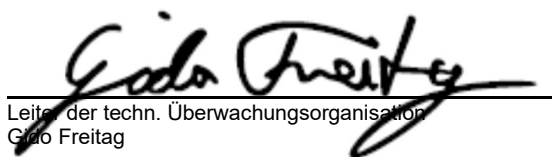
Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 2 Seiten.


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

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten:	10.2019 - 10.2020
Termin der Vor-Ort-Prüfung:	12.10.2020
Gültigkeit des Zertifikates:	11.04.2022
Nächster Prüftermin geplant:	Oktober 2021
Ausstellungsdatum des Zertifikates:	14.10.2020
Zertifikatsnummer:	2020-0213



Jettingen, den 14.10.2020

  
Leiter der techn. Überwachungsorganisation  
Gerd Freitag

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

<b>Standort:</b>	Schwäbische Metallverwertung GmbH Heubachstraße 2 73037 Göppingen		
<b>Bezeichnung:</b>	Lagerung und Umschlag von Metallschrott		
<b>Erzeugernr.:</b>	H04000410	<b>Entsorgernr.:</b>	H04000410
<b>Kontaktdaten:</b>	Gerd Huonker, Tel.: +49 7161 987007-0		

### Zertifiziert als Erstbehandlungsanlage (EBA) zur:

### Vorbereitung zur Wiederverwendung (EBA VzW)

Es wird bestätigt, dass die Anlage entsprechend folgender Tabelle/Auflistung technisch und organisatorisch geeignet 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		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 <sup>2</sup> enthalten		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		Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
4. Großgeräte (Abmessung > 50 cm)	medizinische Großgeräte; große Überwachungs- und Kontrollinstrumente Geldausgabeautomaten; Nachtspeicherheizgeräte	Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
5. Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik (Abmessung < 50 cm)	Rauchmelder	Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
6. Photovoltaikmodule		Nur nach positiver Prüfung der EAG erfolgt eine Reinigung und nötigenfalls eine Reparatur der EAG	EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG

