

# Zertifikat

Die ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

**August Leber Rohstoffe Handelsgesellschaft mbH**  
**Güterbahnhof 22**  
**77652 Offenburg**

**Leber**  
Rohstoffe

sowie der folgende Unternehmensstandort:

**Güterbahnhof 22**  
**77652 Offenburg**

Interne Bezeichnung der Anlage: Erstbehandlung ElektroG  
Kennnummer: H290392001  
Ansprechpartner: Oliver Rabold / Tel.: 0781 926017

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 beschreibt die Art der Behandlung.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen / Primärdaten: 01.2023 - 12.2023

Termin der Vor-Ort-Prüfung: 02.04.2024  
Gültigkeit des Zertifikates: 01.10.2025  
Nächster Prüftermin geplant: 04/2025  
Ausstellungsdatum des Zertifikates: 06.05.2024  
Zertifikatsnummer: 2024-0114



Jettingen, den 06.05.2024

Leitern der techn. Überwachungsorganisation  
Valentina Latraider

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

<b>Standort:</b>	Güterbahnhof 22 77652 Offenburg		
<b>Bezeichnung:</b>	Erstbehandlung ElektroG		
<b>Erzeugernr.:</b>	H290392001	<b>Entsorgernr.:</b>	H290392001
<b>Kontaktdaten:</b>	Oliver Rabold; 0781 9260-17; oliver.rabold@leberrohstoffe.com		

### 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:
<b>Sammelgruppe 1</b>  <b>Geräteklasse 1</b> (Wärmeüberträger)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
<b>Sammelgruppe 2</b>  <b>Geräteklasse 2</b> (Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit Oberfläche > 100 cm <sup>2</sup> enthalten)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
<b>Sammelgruppe 3</b>  <b>Geräteklasse 3</b> (Lampen)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
<b>Sammelgruppe 4</b>  <b>Geräteklasse 4</b> (Großgeräte mit Abmessung > 50 cm)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
<b>Sammelgruppe 5</b>  <b>Geräteklasse 5+6</b> (Kleingeräte und kleine Geräte der IT- und Telekommunikationstechnik mit Abmessung < 50 cm)		Unterbeauftragung an EBA SW für nicht zur VzW geeignete EAG
<b>Sammelgruppe 6</b>  <b>Geräteklasse 4</b> (Photovoltaikmodule)		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.

<b>Behandlung von</b>	<b>Behandlung mit Ausnahme folgender Gerätetypen:</b>	<b>Besonderheiten und Anmerkungen:</b>
<b>Sammelgruppe 4</b>  <b>Geräteklasse 4</b> (Großgeräte mit Abmessung > 50 cm)	Nachtspeicherheizgeräte	Unterbeauftragung an EBA SW-2 für folgenden Schadstoffe:  Unterbeauftragung an EBA SW-2 für folgenden Bauteile:

