

# 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**

Elektronikschrottaufbereitung  
Kennnummer: H290392001  
Ansprechpartner: Oliver Rabold / Tel.: 0781 926017

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:	01.2019 - 12.2019
Termin der Vor-Ort-Prüfung:	22.-24.04.2020
Gültigkeit des Zertifikates:	23.10.2021
Nächster Prüftermin geplant:	04/2021
Ausstellungsdatum des Zertifikates:	11.05.2020
Zertifikatsnummer:	2020-0119



Jettingen, den 11.05.2020

Leiter der techn. Überwachungsorganisation  
Sascha Martini

Sachverständiger Gido Freitag  
Von der Industrie- und Handelskammer zu Köln  
öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger  
für Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung

<b>Standort:</b>	Güterbahnhof 22 77652 Offenburg		
<b>Bezeichnung:</b>	Elektronikschrottaufbereitung		
<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 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	--	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
4. Großgeräte (Abmessung > 50 cm)	--	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)	--	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

**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)	Nachtspeicherheizgeräte	1f	EBA SW zur Behandlung von asbesthaltigen Bauteilen

