

# ZERTIFIKAT



## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### Warnsholz GmbH & Co. KG

**am Standort:**

Robert-Bosch-Str. 8, 25335 Elmshorn, Deutschland

**für den zertifizierten Bereich:**

Siehe Anlage 6/1

die Anforderungen nach § 21 Abs. 3 ElektroG erfüllt.  
Der Nachweis wurde im Rahmen der Überwachung erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:

120298134 / ZZHT003004932011

Datum der Prüfung:

18.09.2024

Dieses Zertifikat ist gültig bis:

17.02.2026

Dr. Rolf Krökel



Sachverständiger Dr. Herbert Blaschke



DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 09.10.2024

Anlage 6/1 zum Zertifikat mit der Nummer: 120298134 / ZZHT003004932011

Betreiber der Anlage: Warnsholz GmbH & Co. KG

1. Standort der Anlage (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: Zentrale  
 1.2 Straße: Robert-Bosch-Straße 8  
 1.3 Staat: Deutschland  
 Bundesland: Schleswig-Holstein  
 Postleitzahl: 25335  
 Ort: Elmshorn

1.4 Ansprechpartner: Kai Ole Friedrichs  
 Kontaktdaten des Betreibers  
 Tel:04121-50071  
 Email: info@warnsholz.de

1.5 Name: Dr. Herbert Blaschke  
 Anschrift des Sachverständigen: Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart  
 Qualifikation: Von der IHK öffentlich bestellt und vereidigt

2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) und/oder Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

| 2.1 Gerätekategorien  |   | Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten Unterbeauftragungen |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> GK1 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW                       | Wärmeüberträger   |   |
| <input type="checkbox"/> GK2 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW                       | Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratcentimetern enthalten                  |   |
| <input type="checkbox"/> GK3 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW                       | Lampen  |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> GK4 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW | Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt  | ohne Nachtspeicheröfen, ohne Photovoltaikmodule                         |
| <input type="checkbox"/> GK5 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW                       | Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt)   |   |
| <input type="checkbox"/> GK6 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW                       | kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt |   |
| 3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:  |   | 18.09.2024  |
| 3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)                   |   | 2023  |
| 3.2 Prüfberichtsnummer:   |   | A23031107   |

Sachverständiger: Dr. Herbert Blaschke

Datum: 09.10.2024

