


| | |
|---|---|
| 1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation 1.1. Name: ZER-QMS, Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH 1.2. Straße: Volksgartenstr. 48 1.3. Staat: DE Bundesland: NW Postleitzahl: 50677 Ort: Köln | 2.  ZER.QMS |
|---|---|

3. Zertifikat zur Prüfung als Erstbehandlungsanlage
 nach § 21 Abs. 2 ElektroG ohne Kombination mit einem Efb-Zertifikat
 nach § 21 Abs. 4 ElektroG als Bestandteil von einem Efb-Zertifikat, Vorgangsnummer **564/Z1816/Efb**

3.1. Erstmalige Zertifizierung der EBA oder Folgezertifizierung der EBA
 3.2. Das Zertifikat besteht aus einer Seite.
 3.3. Nächster Prüftermin spätestens bis zum **30.06.2024**
 3.4. Das Zertifikat ist gültig bis zum **06.12.2024**



| | |
|---|---|
| 4. Name und Anschrift der Erstbehandlungsanlage 4.1. Name: ALBA Metall Nord GmbH 4.2. Straße: Emsstrasse 29 4.3. Staat: Deutschland Bundesland: NI Postleitzahl: 26382 Ort: Wilhelmshaven | 4.4. Ansprechpartner: Frau Kerstin Sohn 4.5. Kontaktdaten: Tel.: 0381-8090632 E-Mail: k.sohn@mab-rostock.de 4.6. Zuständige Genehmigungsbehörde: GAA Oldenburg, Theodor-Tantzen-Platz 8, 26122 Oldenburg 4.7. Kennnummern nach § 28 NachweisV: Ents.-Nr.: CJ5000000 |
|---|---|


5. Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick des obigen genannten Standorts über die unten aufgeführten Gerätekategorien und Sammelgruppen und Arten der Erstbehandlung die Bezeichnung

„Erstbehandlungsanlage“

gemäß § 21 Abs. 3 des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes (ElektroG) zu führen.

| Kategorien (Kat) | | Sammelgruppen (SG) | Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) | Schadstoffausschleusung/ Wertstoffseparierung (SW) | Bemerkungen/ Ausnahmen |
|------------------|--|--------------------|---|--|--------------------------|
| Kat. 1 | Wärmeüberträger | SG 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Kat. 2 | Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche > 100 cm ² enthalten | SG 2 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Kat. 3 | Lampen | SG 3 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Kat. 4 | Großgeräte (Abmessung > 50 cm) | SG 4 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | vornehmlich „weiße Ware“ |
| Kat. 5 | Kleingeräte (Abmessung ≤ 50 cm) | SG 5 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Kat. 6 | Kleine IT- und Telekommunikationsgeräte (Abmessung ≤ 50 cm) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| Kat. 4/5 | hier speziell: PV-Module | SG 6 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

| | |
|------------------------------------|--|
| 6. Prüfdatum: 07.06.2023 | 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1. Name: Hammann Vorname: Walter 7.2. Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform)   |
|------------------------------------|--|

| | |
|--|--|
| 8. Ausstellungsdatum: 03.11.2023 | 9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation: 9.1. Name: Behrens Vorname: Frank 9.2. Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):  |
|--|--|