

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**



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 **30.06.2023**
- 3.4. Das Zertifikat ist gültig bis zum **15.12.2023**

4. Name und Anschrift der Erstbehandlungsanlage
- 4.1. Name: **ALBA Metall Nord GmbH
BS Berlin-Lichtenberg**
- 4.2. Straße: **Herzbergstr. 46-48**
- 4.3. Staat: **Deutschland** Bundesland: **BE**
Postleitzahl: **10365** Ort: **Berlin**

- 4.4. Ansprechpartner: **Tino Säger**
- 4.5. Kontaktdaten:
Tel.: **030-351082-419**
E-Mail: **tino.saeger@alba.info**
- 4.6. Zuständige Genehmigungsbehörde:
**Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und
Klimaschutz (SenUVK)**
- 4.7. Kennnummern nach § 28 NachweisV:
Entsorgernummer LN500L064

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"/>	nur ASN 16 02 14 ASN 20 01 36
Kat. 5	Kleingeräte (Abmessung ≤ 50 cm)	SG 5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	nur ASN 16 02 14 ASN 20 01 36 (vor allem PCs)
Kat. 6	Kleine IT- und Telekommunikationsgeräte (Abmessung ≤ 50 cm)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kat. 4/5	hier speziell: PV-Module	SG 6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

6. Prüfdatum:
16.06.2022

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

8. Ausstellungsdatum:
05.12.2022

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

Frank Behrens