


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

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 **01.12.2024**

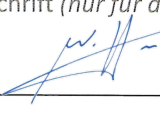

<p>4. Name und Anschrift der Erstbehandlungsanlage</p> <p>4.1. Name: ALBA Metall Nord GmbH BS Berlin-Lichtenberg</p> <p>4.2. Straße: Herzbergstr. 46-48</p> <p>4.3. Staat: Deutschland Bundesland: BE Postleitzahl: 10365 Ort: Berlin</p>	<p>4.4. Ansprechpartner: Tino Säger</p> <p>4.5. Kontaktdaten: Tel.: 030-351082-419 E-Mail: tino.saeger@alba.info</p> <p>4.6. Zuständige Genehmigungsbehörde: Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz (SenUVK)</p> <p>4.7. Kennnummern nach § 28 NachweisV: Entsorgernummer LN500L064</p>
---	--

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 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"/>	

<p>6. Prüfdatum: 02.06.2023</p>	<p>7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:</p> <p>7.1. Name: Hammann Vorname: Walter</p> <p>7.2. Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):</p>  
<p>8. Ausstellungsdatum: 03.11.2023</p>	<p>9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation:</p> <p>9.1. Name: Behrens Vorname: Frank</p> <p>9.2. Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):</p> 