


<p>1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation</p> <p>1.1. Name: <b>ZER-QMS, Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH</b></p> <p>1.2. Straße: <b>Volksgartenstr. 48</b></p> <p>1.3. Staat: <b>DE</b> Bundesland: <b>NW</b> Postleitzahl: <b>50677</b> Ort: <b>Köln</b></p>	<p>2.</p>  <p><b>ZER.QMS</b></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 **663/Z2022/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 **07 2020**

3.4. Das Zertifikat ist gültig bis zum **03.01.2021**

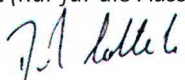
<p>4. Name und Anschrift der Erstbehandlungsanlage</p> <p>4.1. Name: <b>Arbeitskreis Recycling e.V.</b></p> <p>4.2. Straße: <b>Industriestr. 34</b></p> <p>4.3. Staat: <b>Deutschland</b> Bundesland: <b>NW</b> Postleitzahl: <b>32584</b> Ort: <b>Löhne</b></p>	<p>4.4. Ansprechpartner: <b>Peter Klübenspies</b></p> <p>4.5. Kontaktdaten: Tel.: <b>05221-1690240</b> E-Mail: <b>efb@recyclingboerse.org</b></p> <p>4.6. Zuständige Genehmigungsbehörde: <b>Bezirksregierung Detmold</b></p> <p>4.7. Kennnummern nach § 28 NachweisV: <b>Entsorgernummer: E75875002/6</b></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
		bis 30.11.2018	ab 01.12.2018			
Kat. 1	Wärmeüberträger	SG 2	SG 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kat. 2	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche > 100 cm <sup>2</sup> enthalten	SG 3	SG 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kat. 3	Lampen	SG 4	SG 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kat. 4	Großgeräte (Abmessung > 50 cm)	SG 1	SG 4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kat. 5	Kleingeräte (Abmessung ≤ 50 cm)	SG 5	SG 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kat. 6	Kleine IT- und Telekommunikationsgeräte (Abmessung ≤ 50 cm)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kat. 4/5	hier speziell: PV-Module	SG 6	SG 6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<p>6. Prüfdatum: <b>04.07.2019</b></p>	<p>7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:</p> <p>7.1. Name: <b>Soltek</b> Vorname: <b>Daniel</b></p> <p>7.2. Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):</p> 
--	---

<p>8. Ausstellungsdatum: <b>11.07.2019</b></p>	<p>9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation:</p> <p>9.1. Name: <b>Behrens</b> Vorname: <b>Frank</b></p> <p>9.2. Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):</p> 
--	--