

Anlage z.B. 13/1 zum Zertifikat mit der Nummer 120797438		
Betreiber der Anlage: Iwan Koslow GmbH & Co. KG		
1. Standort der Anlage (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):		
1.1 Bezeichnung des Standorts: Werk 3 Wörth		
1.2 Straße: Siemensstraße 44		
1.3. Staat: Deutschland Bundesland: Bayern Postleitzahl: 84109 Ort: Wörth/Isar		
1.4 Ansprechpartner: Michael Kannengießner Kontaktdaten des Betreibers Tel:08 70 2/9 41 40 Email: kannengiesser@koslow.de		
1.5 Name: Herbert Blaschke Anschrift des Sachverständigen Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart Qualifikation: Öffentlich bestellt und vereidigt		
2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) und/oder Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)		
2.1 Sammelgruppen	2.2 Gerätekategorien	Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten Unterbeauftragungen
<input type="checkbox"/> SG 1 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	<input checked="" type="checkbox"/> GK1 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Ohne Kühlgeräte und ohne Nachtspeichergeräte
<input type="checkbox"/> SG 2 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	<input checked="" type="checkbox"/> GK2 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Ohne Kleingeräte mit Asbestbauteilen
<input type="checkbox"/> SG 3 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	<input checked="" type="checkbox"/> GK3 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Ohne Monitore
<input type="checkbox"/> SG 4 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	<input checked="" type="checkbox"/> GK4 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Ohne Monitore und ohne Photovoltaikmodule
<input type="checkbox"/> SG 5 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	<input type="checkbox"/> GK5 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	
<input type="checkbox"/> SG 6 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	<input checked="" type="checkbox"/> GK6 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	
	<input checked="" type="checkbox"/> GK7 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	
	<input checked="" type="checkbox"/> GK8 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	
	<input checked="" type="checkbox"/> GK9 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Ohne radioaktive Instrumente
	<input checked="" type="checkbox"/> GK10 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Ohne Kühlgeräte
3. Termin der Vor-Ort-Prüfung;		15.-18.05.2018
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)		2017
3.2 Prüfberichtsnummer:		A18021476