

ZERTIFIKAT



Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

eds-r GmbH

am Standort:

Kellerbreite 6, 86674 Baar, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Siehe Anlagen

die Anforderungen nach § 21 Abs. 3 ElektroG erfüllt.
Der Nachweis wurde im Rahmen der Überwachung erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:

291215039 / ZZHT003005705018

Datum der Prüfung:

10.11.2025

Dieses Zertifikat ist gültig bis:

04.05.2027



Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 21.11.2025

Sachverständiger

Anlage 8/1 zum Zertifikat mit der Nummer: 291215039 / ZZHT003005705018

Betreiber der Anlage: eds-r GmbH

1. Standort der Anlage (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: Zentrale Nürnberg

1.2 Straße: Kellerbreite 6

1.3 Staat: Deutschland

Bundesland: Bayern

Postleitzahl: 86674

Ort: Baar (Schwaben)

1.4 Ansprechpartner: Michael Paschke

Kontaktdaten des Betreibers

Tel: 08276/5187785

Email: m.paschke@eds-r.com

1.5 Name: Dr. Herbert Blaschke

Anschrift des Sachverständigen: Wadgasser Straße 115, 66787 Wadgassen

Qualifikation: Nach §36 der GewO öffentlich bestellt und vereidigt

2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) und/oder Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

2.1 Gerätekategorien		Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten Unterbeauftragungen
<input type="checkbox"/> GK1 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	Wärmeüberträger	
<input checked="" type="checkbox"/> GK2 <input checked="" type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimetern enthalten	
<input type="checkbox"/> GK3 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	Lampen	
<input checked="" type="checkbox"/> GK4 <input checked="" type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	ohne Nachtspeicheröfen,
<input checked="" type="checkbox"/> GK5 <input checked="" type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt)	
<input checked="" type="checkbox"/> GK6 <input checked="" type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	
3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:		10.11.2025
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)		2024
3.2 Prüfberichtsnummer:		A24091136

Anlage 9/1 zum Zertifikat mit der Nummer: 291215039 / ZZHT003005705018

Betreiber der Anlage: eds-r GmbH

2. Standort der Anlage (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: Zentrale Nürnberg

1.2 Straße: Kellerbreite 6

1.3 Staat: Deutschland

Bundesland: Bayern

Postleitzahl: 86674

Ort: Baar (Schwaben)

1.4 Ansprechpartner: Michael Paschke

Kontaktdaten des Betreibers

Tel: 08276/5187785

Email: m.paschke@eds-r.com

1.5 Name: Dr. Herbert Blaschke

Anschrift des Sachverständigen: Wadgasser Straße 115, 66787 Wadgassen

Qualifikation: Nach §36 der GewO öffentlich bestellt und vereidigt

2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) und/oder Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

2.1 Gerätekategorien

Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen,
Besonderheiten Unterbeauftragungen

GK1 VzW SW

Wärmeüberträger

GK2 VzW SW

Bildschirme, Monitore und
Geräte, die Bildschirme mit
einer Oberfläche von mehr
als 100 Quadratcentimetern
enthalten

GK3 VzW SW

Lampen

GK4 VzW SW

Geräte, bei denen
mindestens eine der
äußeren Abmessungen
mehr als 50 Zentimeter
beträgt

ohne Nachtspeicheröfen,

GK5 VzW SW

Geräte, bei denen keine der
äußeren Abmessungen
mehr als 50 Zentimeter
beträgt)

GK6 VzW SW

kleine Geräte der
Informations- und
Telekommunikationstechnik,
bei denen keine der
äußeren Abmessungen
mehr als 50 Zentimeter
beträgt

3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:

10.11.2025

3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen
bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)

2024

3.2 Prüfberichtsnummer:

A24091136

Sachverständiger: Herbert Blaschke, Stempel:

Datum: 21.11.2025

