

ZERTIFIKAT



Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Pfahler Müllabfuhr GmbH

am Standort:

Gleitwitzer Straße 1, 91550 Dinkelsbühl, Deutschland
Mönchsrother Straße 29, 91550 Dinkelsbühl, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Siehe Anlage 1/1

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

Zertifikats Registrier-Nr.:	120396141
Datum der Prüfung:	24.04.2024
Dieses Zertifikat ist gültig bis:	19.10.2025

Handwritten signature of Dr. Rolf Krökel in black ink.



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 27.05.2024

Handwritten signature of Sylvia Krause in blue ink.

Sachverständige Sylvia Krause

ZZHT003001255012Anlage 3/1 zum Zertifikat mit der Nummer 120396141	
Betreiber der Anlage: Pfahler Müllabfuhr GmbH, Gleiwitzer Straße 01, 91550 Dinkelsbühl	
1. Standort der Anlage (bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):	
1.1 Bezeichnung des Standorts: Pfahler Müllabfuhr GmbH	
1.2 Straße: Gleiwitzer Straße 01	
1.3. Staat: Deutschland Bundesland: Bayern Postleitzahl: D- 91550 Ort: Dinkelsbühl	
1.4 Ansprechpartner: Frau Monika Pfahler Kontaktdaten des Betreibers Tel: 09851 / 571120-26 Email: m.pfahler@pfahler.de	
1.5 Name: Dipl.-Geol. Sylvia Krause Anschrift des Sachverständigen: Hauptstraße 103, 09432 Großolbersdorf Qualifikation: : ö.b.u.v. Sachverständiger nach § 36 GewO, § 21 ElektroG	
2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)	
2.1 Gerätekategorien	Zulässige Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten Unterbeauftragungen
<input checked="" type="checkbox"/> GK1 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW Wärmeüberträger	Behandlung nach Stufe 1
<input checked="" type="checkbox"/> GK2 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratcentimetern enthalten	
<input type="checkbox"/> GK3 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW Lampen	
<input checked="" type="checkbox"/> GK4 <input type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	
<input checked="" type="checkbox"/> GK5 <input 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 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;	19./20.04.2023
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)	01.01.2023 bis 31.12.2023
3.2 Prüfberichtsnummer:	A22091456

Sachverständige: Sylvia Krause

Datum: 27.05.2024

Sylvia Krause

Anlage 6/1 zum Zertifikat mit der Nummer 120396141

Betreiber der Anlage: Pfahler Müllabfuhr GmbH, Gleiwitzer Straße 01, 91550 Dinkelsbühl

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: Pfahler Müllabfuhr GmbH

1.2 Straße: Mönchsrother Straße 29

1.3. Staat: Deutschland Bundesland: Bayern Postleitzahl: D- 91550 Ort: Dinkelsbühl

1.4 Ansprechpartner: Frau Monika Pfahler

Kontaktdaten des Betreibers

Tel: 09851 / 571120-26

Email: m.pfahler@pfahler.de

1.5 Name: Dipl.-Geol. Sylvia Krause

Anschrift des Sachverständigen: Hauptstraße 103, 09432 Großolbersdorf

Qualifikation: ö.b.u.v. Sachverständiger nach § 36 GewO, § 21 ElektroG

2. Art(en) der zertifizierten Erstbehandlungstätigkeiten: 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 type="checkbox"/> VzW <input checked="" type="checkbox"/> SW	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimetern enthalten	Erstbehandlung von Flachbildschirmen
<input type="checkbox"/> GK3 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	Lampen	
<input type="checkbox"/> GK4 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	
<input type="checkbox"/> GK5 <input type="checkbox"/> VzW <input type="checkbox"/> SW	Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt	
<input checked="" type="checkbox"/> GK6 <input 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	Erstbehandlung von PC - Technik
3. Termin der Vor-Ort-Prüfung:		19./20.04.2023
3.1 Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG)		01.01.2023 bis 31.12.2023
3.2 Prüfberichtsnummer:		A22091456

Sachverständige: Sylvia Krause

Datum: 27.05.2024

Sylvia Krause