

**INTECHNICA**

CERT GmbH

Technische Überwachungsorganisation

**Intechnica Cert GmbH**  
Umweltgutachterorganisation  
Ostendstraße 181  
Deutschland, Bayern  
90482 Nürnberg



Angaben zum Zertifikat

Nummer des Zertifikats Efb0006-2023

Erstmalige Zertifizierung  oder Folgezertifizierung 

Vorgangsnummer

Das Zertifikat beinhaltet 1 Anlage(n).

 Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n) \_\_) Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage 1).

Das Zertifikat ist gültig bis zum 11.01.2025

Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):

**OSR Harald Gmeinder GmbH**  
Heidachstraße 90/2  
88079 Kressbronn a. Bodensee  
Deutschland, Baden-Württemberg

Registernummer: HRB 631172

Registergericht: Amtsgericht Ulm

Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation und die Bezeichnung

## Entsorgungsfachbetrieb

gemäß § 56 des KrWG in Verbindung mit der EfbV zu führen.

Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG:

Zur Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG siehe Anlage(n) \_\_

Nur bei anerkannten Stellen, Betrieben und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV

Zur Anerkennung als Annahmestelle / Rücknahmestelle / Demontagebetrieb / Schredderanlage / sonstige Anlage(n) zur weiteren Behandlung nach § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV siehe Anlage(n) \_\_

Prüfungsdatum

04.07.2023

Sachverständiger

Dr. Reiner Beer  
Umweltgutachter

Ausstellungsdatum

24.10.2023

Leiter der TÜO

Reinhard Mirz  
Umweltgutachter



Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer Efb0006-2023

## OSR Harald Gmeinder GmbH

Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

Heidachstraße 90/2, 88079 Kressbronn a. Bodensee

### Zertifizierte Tätigkeit

- Sammeln Beförderer-Nr.: H420 7246/6  
 nur deutschlandweit  
 weltweit
- Befördern  
 nur deutschlandweit  
 weltweit
- Lagern Entsorger-Nr.: H420 72460/6  
 zwecks Verwertung  
 zwecks Beseitigung
- Behandeln  
 zwecks Verwertung  
 zwecks Beseitigung
- Verwerten  
 vorbereitend  abschließend  
 Vorbereitung zur Wiederverwendung  
 Recycling  
 sonstige Verwertung

### Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik

(bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen)

Es werden 3 Destillationsanlagen für die Behandlung gefährlicher Abfälle und für organische Lösemittel betrieben. Die Abluft wird über eine Aktivkohlefilteranlage gereinigt. Zeitweise Lagerung von gefährlichen Abfällen > 50 t in zugelassenen Lagercontainern und in einem Faßlager.

### Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG

Die Einhaltung der Anforderungen des ElektroG wurde geprüft und die Anlage gilt als zertifizierte Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG.

### Nur bei anerkannten Stellen, Betriebe und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV

Die Einhaltung der Anforderungen der AltfahrzeugV wurde geprüft und die Anlage gilt als

- Annahmestelle  
 Rücknahmestelle  
 Demontagebetrieb  
 Schredderanlage  
 sonstige Anlage zur weiteren Behandlung

### Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- alle Abfallarten  
 alle nicht gefährlichen Abfälle  
 alle gefährlichen Abfälle  
 bestimmte Abfallarten

### Sammeln und Befördern

Alle Abfälle gemäß AVV mit Ausnahme von:

- biologischen und chemischen Kampfstoffen
- radioaktiven Abfällen
- Sprengstoff, Munition
- Abfälle gemäß Tierkörperbeseitigungsgesetz



ASN	Abfallbezeichnung	Lagern	Behandeln	Verwerten
02 02 01	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	X	X	X
02 03 03	Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln	X	X	X
04 01 03*	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase	X	X	X
04 02 14*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	X	X	X
04 02 15	Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen	X	X	X
04 02 16*	Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten	X		
06 01 06*	Andere Säuren	X		
06 02 05*	Andere Basen	X		
07 01 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 01 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 01 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 01 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 01 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X		
07 02 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 02 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 02 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 02 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 02 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X		
07 03 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 03 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 03 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 03 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 03 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X		
07 04 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 04 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 04 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 04 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 04 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X		
07 05 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 05 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 05 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 05 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 05 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 05 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X		
07 06 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 06 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 06 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 06 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 07 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 07 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	X	X	X
07 07 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
07 07 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X	X
08 01 11*	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X



ASN	Abfallbezeichnung	Lagern	Behandeln	Verwerten
08 01 12	Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen	X	X	X
08 01 13*	Farb- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
08 01 14	Farb- oder Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13* fallen	X	X	X
08 01 15*	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	X	X	X
08 01 16	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen	X	X	X
08 01 17*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
08 01 18	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen	X	X	X
08 01 19*	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	X	X	X
08 01 20	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen	X	X	X
08 02 02	wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten	X	X	X
08 03 07	wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten	X		
08 03 08	wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	X		
08 03 12*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
08 03 13	Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen	X		
08 03 14*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	X		
08 04 09*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
08 04 11*	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
08 04 12	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen	X	X	X
08 04 13*	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	X	X	X
08 04 14	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen	X	X	X
08 04 15*	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	X	X	X
08 04 16	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen	X	X	X
09 01 01*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	X		
09 01 02*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	X		
09 01 03	Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis	X	X	X
09 01 04*	Fixierbäder	X		
09 01 05*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	X	X	X
12 01 06*	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	X	X	X
12 01 07*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	X	X	X
12 01 08*	halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	X	X	X
12 01 09*	halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	X	X	X
12 01 10*	synthetische Bearbeitungsöle	X		



ASN	Abfallbezeichnung	Lagern	Behandeln	Verwerten
12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16* fallen	X		
13 02 04*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	X		
13 02 05*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	X	X	X
13 03 01*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	X		
13 03 06*	chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	X	X	X
13 03 08*	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	X	X	X
13 03 09*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	X	X	X
14 06 01*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	X	X	X
14 06 02*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	X	X	X
14 06 03*	andere Lösemittel und Lösemittelgemische	X	X	X
14 06 04*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	X	X	X
14 06 05*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	X	X	X
15 01 10*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X	X
15 02 02*	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfilter a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X	
15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02* fallen	X	X	
16 01 07*	Ölfilter	X		
16 01 13*	Bremsflüssigkeiten	X	X	X
16 01 14*	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
16 05 06*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschließlich Gemische von Laborchemikalien	X	X	
16 06 01*	Bleibatterien	X		
17 06 05*	Asbesthaltige Baustoffe	X		
17 09 02*	Bau-Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	X	X	
18 02 03*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektiöspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden	X		
19 02 08*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X
20 01 13*	Lösemittel	X	X	X
20 01 17*	Fotochemikalien	X	X	X
20 01 21*	Leuchtstoffröhren	X		
20 01 27*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X