

# ZERTIFIKAT



## ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### **OVEG mbH Ostbayerische Verwertungs- und Energieerzeugungsgesellschaft mbH**

**für den zertifizierten Bereich:**

Annahme und Transport von Abfällen, Behandeln von Abfällen für die Zwischenlagerung, Lagern in Bahntransportsystemen und Behandeln durch Sortieren und Zerkleinern mit Schredder

(Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält.  
Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21081469 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	120622328-1
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	21.04.2025
Zertifikat gültig vom:	22.04.2025
Zertifikat gültig bis:	21.04.2028



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 22.04.2025



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-00

# Anhang zum Zertifikat Nr. 120622328-1

gültig vom 20.06.2025 bis 19.06.2028

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	<b>Zentrale</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
	OVEG mbH Ostbayerische Verwertungs- und Energieerzeugungsgesellschaft mbH Alustraße 7 92421 Schwandorf Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
1.	Umschlagplatz Rosenhof Römerstraße 12 93098 Mintraching Deutschland	Umschlag von Abfällen mittels Teleskoplader zum Weitertransport per LKW
2.	Sortieranlage Industriestr. 6 u.8 92439 Bodenwöhr Deutschland	Lagern von Abfällen in Bahntransportsystemen und Behandeln durch Sortieren und Zerkleinern mit Schredder



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 22.04.2025

# ZERTIFIKAT



## ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### Zweckverband Müllverwertung Schwandorf

Alustraße 7, 92421 Schwandorf, Deutschland

#### für den zertifizierten Bereich:

Zentralfunktion für Müllkraftwerk, Ferntransportsystem und Deponie, Annahme und Entladung, Behandlung von Abfällen für den Schienentransport, Umschlag von Abfällen für den Straßentransport, thermische Behandlung von Abfällen sowie Erzeugung von Prozessdampf, Fernwärme und Strom, Entsorgung von Rückständen aus der thermischen Behandlung von Abfällen

(Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21081469 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	120622327-1
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	21.04.2025
Zertifikat gültig vom:	22.04.2025
Zertifikat gültig bis:	21.04.2028



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 22.04.2025



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-00

# Anhang zum Zertifikat Nr. 120622327-1

gültig vom 20.06.2025 bis 19.06.2028

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	<b>Zentrale</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Alustraße 7 92421 Schwandorf Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
1.	Deponie Mathiasgrube Haselbach 92421 Schwandorf Deutschland	Beseitigung von Rückständen aus der thermischen Behandlung von Abfällen
2.	Müllumladestation Amberg Kokereistraße 10 92224 Amberg Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
3.	Müllumladestation Bayreuth Weiherstraße 39 95448 Bayreuth Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
4.	Müllumladestation Cham Bachstraße 3 93413 Cham Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
5.	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Müllumladestation Kulmbach Von-Linde-Straße 19 95326 Kulmbach Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
6.	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Müllumladestation Neumarkt Hans-Dehn-Straße 11 92318 Neumarkt Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
7.	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Müllumladestation Regensburg Hofer Straße 30 93057 Regensburg Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
8.	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Müllumladestation Straubing Leipziger Straße 11 94315 Straubing Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
9.	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Müllumladestation Weiden Nikolaus-Otto-Straße 15 92637 Weiden Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport
10.	Müllumladestation Wörth a. d. Isar Siemensstraße 50 84109 Wörth Deutschland	Annahme und Behandlung von Abfällen für den Schienentransport

# Anhang zum Zertifikat Nr. 120622327-1

gültig vom 20.06.2025 bis 19.06.2028

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	<b>Zentrale</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>	
	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf	Alustraße 7 92421 Schwandorf Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten</b>		<b>Zertifizierte Bereiche</b>
11.	Müllumladeplatz Tirschenreuth	An der B 299 95666 Mitterteich Deutschland	Annahme und Umschlag von Abfällen für den Straßentransport



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 22.04.2025