

**Zertifikat zur
Vorbehandlungsanlage
gem § 6 Gewerbeabfallverordnung - GewAbfV
(Beiblatt zum EdDE-Zertifikat Nr. 0290 vom 01.06.2026)**



Die ALBA Sud GmbH & Co. KG, Betriebsstätte Friedrichshafen, wurde bei der Begutachtung zum Entsorgungsfachbetrieb entsprechend der Anforderungen der Gewerbeabfallverordnung am 21.04.2026 durch den Sachverständigen Martin Rupprecht überprüft. Grundlage für die Einstufung als Vorbehandlungsanlage nach § 2 GewAbfV ist die Vor-Ort-Überprüfung aller Anforderungen der GewAbfV durch den benannten Sachverständigen im Rahmen der jährlichen Überprüfung zum Entsorgungsfachbetrieb vom 15.-24.04.2026.

Das Konzept der Vorbehandlungsanlage ist technisch und organisatorisch geeignet, die Vorbehandlung gemischter Gewerbeabfälle i.S.d. § 6 GewAbfV sicherzustellen. Die Vorbehandlungsanlage erfüllt die Anforderungen der GewAbfV, insbesondere hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten und der technischen Voraussetzungen an eine Vorbehandlungsanlage, der Einhaltung des Standes der Technik als Teil einer Verwertungskaskade.

Somit erfüllt die unten bezeichnete Betriebsstätte die Anforderungen an eine Vorbehandlungsanlage im Sinne der GewAbfV und ist berechtigt, die Bezeichnung

**Vorbehandlungsanlage
gem § 6 der Gewerbeabfallverordnung**

für gemischte gewerbliche Siedlungsabfälle und für gemischte Bau- und Abbruchabfälle

zu führen, solange das **EdDE-Entsorgungsfachbetriebezertifikat Nr. 0290** vom 01.06.2026 gültig ist.

Die erforderliche jährliche Überwachung erfolgt spätestens im Prüfmonat: April 2027.

Anschrift der anerkannten Betriebsstätte:

ALBA Sud GmbH & Co. KG
Allmannsweiler Straße 78
88046 Friedrichshafen

Anschrift des Zertifizierers:

EdDE-Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen
Entsorgungswirtschaft e.V.
Von-der-Wettern-Straße 25
51149 Köln

Kennnummern nach § 28 NachwV:

Entsorgernummer: H421059001

Martin Rupprecht

Martin Rupprecht (1. Juni 2026 18:08:12 GMT+2)

(Sachverständiger Martin Rupprecht)

Zuständige Genehmigungsbehörde:

Landratsamt Bodenseekreis.

MD
EdDE e.V. (2. Juni 2026 18:40:14 GMT+2)

(GF EdDE Dr. Markus Weyers)