


Zertifikat

1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation 1.1 Name: DEKRA Certification GmbH 1.2 Straße: Handwerkstraße 15 1.3 Staat: DE Bundesland: BW Postleitzahl: 70565 Ort: Stuttgart		 Alles im grünen Bereich.
3. Angaben zum Zertifikat 3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): 290903041 3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/> 3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): ZZHT003000769002 3.4 Das Zertifikat beinhaltet 2 Anlage(n). 3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n)). 3.6 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n)). 3.7. Das Zertifikat ist gültig bis zum 28.11.2019		
4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz): 4.1 Name: Dorsch Umwelttechnik GmbH 4.2 Straße: Egerlandstr. 12 4.3 Staat: DE Bundesland: BY Postleitzahl: 91083 Ort: Baiersdorf 4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): HRB 7888 Registergericht: Fürth		
5. 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 oder Entsorgungsgemeinschaft und die Bezeichnung „Entsorgungsfachbetrieb“ gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebsverordnung zu führen.		
6. Prüfungsdatum: 29.05.2018	7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: Glas Vorname: Wolfgang 7.2 Unterschrift (<i>nur für die Ausstellung in Papierform</i>):	
8. Ausstellungsdatum: 26.09.2018	9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation: 9.1 Name: Thees Vorname: Thomas 9.2 Unterschrift (<i>nur für die Ausstellung in Papierform</i>):	

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer ZZHT003000769002 / 290903041

Name des Entsorgungsfachbetriebs Dorsch Umwelttechnik GmbH

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: **Dorsch Umwelttechnik GmbH**

1.2 Straße: Egerlandstr. 12

1.3. Staat: DE Bundesland: BY

Postleitzahl: 91083 Ort: Baiersdorf

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV: I572T05172

2.1.1 nur deutschlandweit

2.1.2 weltweit

2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV: I572T05172

2.2.1 nur deutschlandweit

2.2.2 weltweit

2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:

vorbereitend abschließend

2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung

2.5.2 Recycling

2.5.3 sonstige Verwertung

2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:

vorbereitend abschließend

2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.7.1 nur deutschlandweit

2.7.2 weltweit

2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.8.1 nur deutschlandweit

2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

Betrieb einer Lagerungsstätte für asbesthaltige Baustoffe und Nachtspeichergeräte aus der Entsorgung bzw. Sanierung und Abbruch von Asbest und anderen Gebäudeschadstoffen / Entsorgung von Nachtspeichergeräten, AZ 31.2 602/1-E9900612 auf dem Grundstück FINr. 326 Gemarkung Baiersdorf, Industriestraße 91083 Baiersdorf durch LRA Erlangen-Höchstadt vom 18.08.2003 (Vollzug der Baugesetze); Keine BImSchG-Genehmigungspflicht sofern Mengenschwellen gem. 4 BImSchV, Nr. 8.12 ab Aufnahmekapazität von gefährlichen Abfällen von mindestens 1 Tonne je Tag oder Gesamtlagerkapazität von 30 Tonnen, bei nicht gefährlichen Abfällen eine Aufnahmekapazität von mindestens 10 Tonnen je Tag oder eine Gesamtlagerkapazität von mindestens 100 Tonnen nicht überschritten wird (gem. Vollzug des BImSchG zur Lagerung von Abfällen vom 09.05.201003, AZ 40 824-4 BImSchV, LRA Erlangen-Höchstadt).

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
160212*	gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	
170603*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	
170605*	asbesthaltige Baustoffe	

Anlage 2 zum Zertifikat mit der Nummer ZZHT003000769002 / 290903041

Name des Entsorgungsfachbetriebs Dorsch Umwelttechnik GmbH

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: **Dorsch Umwelttechnik GmbH**

1.2 Straße: Egerlandstr. 12

1.3. Staat: DE Bundesland: BY

Postleitzahl: 91083 Ort: Baiersdorf

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.1.1 nur deutschlandweit

2.1.2 weltweit

2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.2.1 nur deutschlandweit

2.2.2 weltweit

2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV: I572N00017

2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV: I572N00017

vorbereitend abschließend

2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung

2.5.2 Recycling

2.5.3 sonstige Verwertung

2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:

vorbereitend abschließend

2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.7.1 nur deutschlandweit

2.7.2 weltweit

2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.8.1 nur deutschlandweit

2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

Betrieb einer Lagerungsstätte für asbesthaltige Baustoffe und Nachtspeichergeräte aus der Entsorgung bzw. Sanierung und Abbruch von Asbest und anderen Gebäudeschadstoffen / Entsorgung von Nachtspeichergeräten, AZ 31.2 602/1-E9900612 auf dem Grundstück FlNr. 326 Gemarkung Baiersdorf, Industriestraße 91083 Baiersdorf durch LRA Erlangen-Höchstadt vom 18.08.2003 (Vollzug der Baugesetze); Keine BImSchG-Genehmigungspflicht sofern Mengenschwellen gem. 4 BImSchV, Nr. 8.12 ab Aufnahmekapazität von gefährlichen Abfällen von mindestens 1 Tonne je Tag oder Gesamtlagerkapazität von 30 Tonnen, bei nicht gefährlichen Abfällen eine Aufnahmekapazität von mindestens 10 Tonnen je Tag oder eine Gesamtlagerkapazität von mindestens 100 Tonnen nicht überschritten wird (gem. Vollzug des BImSchG zur Lagerung von Abfällen vom 09.05.201003, AZ 40 824-4 BImSchV, LRA Erlangen-Höchstadt).

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*-“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
160212*	gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	
170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
170407	gemischte Metalle	
170603*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	
170605*	asbesthaltige Baustoffe	
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	