

Zertifikat als Entsorgungsfachbetrieb

<p>1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation</p> <p>1.1 Name: TÜV NORD Umweltschutz GmbH & Co. KG</p> <p>1.2 Straße: Große Bahnstraße 31</p> <p>1.3 Staat: Deutschland Bundesland: HH Postleitzahl: 22525</p> <p>Ort: Hamburg</p>	<p>2.</p> <div style="text-align: center;">  <p>TUV NORD Umweltschutz</p> </div>
<p>3. Angaben zum Zertifikat</p> <p>3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben):</p> <p>3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): 865.01-04/515</p> <p>3.4 Das Zertifikat beinhaltet 2 Anlage(n).</p> <p>3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n))</p> <p>3.6 <input checked="" type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n)).</p> <p>3.7. Das Zertifikat ist gültig bis zum 07.03.2019</p>	
<p>4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):</p> <p>4.1 Name: AVISTA OIL Deutschland GmbH</p> <p>4.2 Straße: Bahnhofstraße 82</p> <p>4.3 Staat: Deutschland Bundesland: NI</p> <p>Postleitzahl: 31311 Ort: Uetze-Dollbergen</p> <p>4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist):</p> <p>Registernummer: HRB 22095 Registergericht: Amtsgericht Hildesheim</p>	
<p>5. Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick auf die in der(n) Anlage(n) zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der TÜV NORD Umweltschutz GmbH & Co. KG und die Bezeichnung</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">„Entsorgungsfachbetrieb“</p> <p>gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebsverordnung zu führen.</p>	
<p>5.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG: <i>entfällt</i></p> <p>Zur Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG siehe Anlage(n)</p>	
<p>5.2 Nur bei anerkannten Stellen, Betrieben und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV: <i>entfällt</i></p> <p>Zur Anerkennung als Annahmestelle/Rücknahmestelle/Demontagebetrieb/Schredderanlage/sonstige Anlage(n) zur weiteren Behandlung nach § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV siehe Anlage(n) ____</p>	
<p>6. Prüfungsdatum:</p> <p>20.09.2017</p>	<p>7. Sachverständige/r, die/der die Überprüfung durchgeführt hat:</p> <p>7.1 Name: Polus Vorname: Martin</p> <p>7.2 Unterschrift:</p>
<p>8. Ausstellungsdatum:</p> <p>16.01.2018</p>	<p>9. Leiter der Zertifizierungsorganisation:</p> <p>9.1 Name: Kern Vorname: Heiko</p> <p>9.2 Unterschrift</p>

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer 117ZMS021
Name des Entsorgungsfachbetriebs **AVISTA OIL Deutschland GmbH**

1. Standort:

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **AVISTA OIL Deutschland GmbH**
1.2 Straße: **Bahnhofstraße 82**
1.3. Staat: **Deutschland** Bundesland: **NI** Postleitzahl: **31311** Ort: **Uetze-Dollbergen**

2. Zertifizierte Tätigkeit

- 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:
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: **C1D000000 7**
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV: **C1D000000 7**
 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):

Behandeln und Verwerten (Altölaufbereitungsanlage)

3.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG: *entfällt*

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

3.2 Nur bei anerkannten Stellen, Betriebe und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV *entfällt*

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

- 3.2.1 Annahmestelle.
3.2.2 Rücknahmestelle.
3.2.3 Demontagebetrieb.
3.2.4 Schredderanlage.
3.2.5 sonstige Anlage zur weiteren Behandlung

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	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
05 01 03*	Bodenschlämme aus Tanks	
07 01 04*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 02 04*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 03 04*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 06 01*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 06 04*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
07 07 04*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
08 01 21*	Farb- oder Lackentfernerabfälle	
10 02 11*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
10 03 27*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
10 04 09*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
10 05 08*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
10 06 09*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
10 07 07*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
10 08 19*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
11 01 12	Wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	
11 01 14	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	
12 01 06*	Halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	
12 01 07*	Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	
12 01 08*	Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	
12 01 09*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	
12 01 10*	Synthetische Bearbeitungsöle	
12 01 19*	Biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle	
12 03 01*	Wässrige Waschflüssigkeiten	
12 03 02*	Abfälle aus der Dampfentfettung	
13 01 01*	Hydrauliköle, die PCB enthalten	
13 01 04*	Chlorierte Emulsionen	
13 01 05*	Nicht chlorierte Emulsionen	
13 01 09*	Chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
13 01 10*	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
13 01 11*	Synthetische Hydrauliköle	
13 01 12*	Biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	

Abfallschlüssel	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
13 01 13*	Andere Hydrauliköle	
13 02 04*	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	
13 02 05*	Nicht chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	
13 02 06*	Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	
13 02 07*	Biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	
13 02 08*	Andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	
13 03 01*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten (< 50 mg/kg)	
13 03 06*	Chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	
13 03 07*	Nicht chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	
13 03 08*	Synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
13 03 09*	Biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
13 03 10*	Andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
13 04 01*	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	
13 04 02*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	
13 04 03*	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	
13 05 02*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	
13 05 03*	Schlämme aus Einlaufschächten	
13 05 06*	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	
13 05 07*	Öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	
13 05 08*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	
13 07 01*	Heizöl und Diesel	
13 07 02*	Benzin	
13 07 03*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	
13 08 01*	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern	
13 08 02*	Andere Emulsionen Abfälle a.n.g.	
13 08 99*	Abfälle a.n.g.	
14 06 02*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	
14 06 03*	Andere Lösemittel und Lösemittelgemische	
16 01 14*	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 01 15	Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen	
16 03 05*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 03 06	Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen	
16 07 08*	Ölhaltige Abfälle	
16 10 03*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 10 04	Wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen	
19 02 07*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	
19 08 10*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	
19 11 03*	Wässrige flüssige Abfälle	
20 01 13*	Lösemittel	

Anlage 2 zum Zertifikat mit der Nummer 117ZMS021
Name des Entsorgungsfachbetriebs **AVISTA OIL Deutschland GmbH**

1. Standort:

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **AVISTA OIL Deutschland GmbH**
1.2 Straße: **Bahnhofstraße 82**
1.3. Staat: **Deutschland** Bundesland: **NI** Postleitzahl: **31311** Ort: **Uetze-Dollbergen**

2. Zertifizierte Tätigkeit

- 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: **C8K000000 0**
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):

Lagern (Abfalltanklager)

3.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG: *entfällt*

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

3.2 Nur bei anerkannten Stellen, Betriebe und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV *entfällt*

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

- 3.2.1 Annahmestelle.
3.2.2 Rücknahmestelle.
3.2.3 Demontagebetrieb.
3.2.4 Schredderanlage.
3.2.5 sonstige Anlage zur weiteren Behandlung

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	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/ Bemerkungen
12 01 06*	Halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	
12 01 08*	Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	
12 01 09*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	
12 01 10*	Synthetische Bearbeitungsöle	
13 01 01*	Hydrauliköle, die PCB enthalten	
13 01 09*	Chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
13 02 04*	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	
13 03 01*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten (< 50 mg/kg)	
13 03 06*	Chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	
13 03 10*	Anderer Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
14 06 02*	Anderer halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	
14 06 03*	Anderer Lösemittel und Lösemittelgemische	
16 01 13*	Bremsflüssigkeiten	
16 01 14*	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 01 15	Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen	
16 10 03*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	
16 10 04	Wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen	

Überwachungszeichen der TÜV NORD Umweltschutz GmbH & Co. KG

für die

AVISTA OIL Deutschland GmbH

