

Bescheinigung

Fachbetrieb

gemäß Wasserhaushaltsgesetz

Zertifikat Nr. Z9915469

Name und Anschrift
des Fachbetriebs: **Hafemeister Erd- und Tiefbau GmbH**
Bayreuther Str. 36
10789 Berlin

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen als Fachbetrieb gemäß Wasserhaushaltsgesetz (WHG) überprüft und anerkannt ist.

Geltungsbereich: Der Fachbetrieb ist für folgende Tätigkeitsbereiche zugelassen:

- An LAU-Anlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen, Abdeckbahnen für Deponie !!
- An HBV-Anlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen
- An Heizölverbraucheranlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen
- Zusätzliche Angaben zu Stoffen: nicht brennbar, entzündlich, leicht entzündlich, hochentzündlich, Heizöl EL
- von Entwässerungssystemen.

Der Sachverständige: Werner Schmidt

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig von Juli 2015 bis Juli 2017.

Der technische Leiter



Potsdam, 16.07.2015

Heiko Drews

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Max-Eyth-Allee 2 · 14469 Potsdam
Telefon: + 49(0)331/5680-0
Telefax: + 49(0)331/5680-116

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000008418739

Kunden-Nr. 0003275827

Equipment-Nr.: 1161299

Seite 1/3

Betriebliche Voraussetzungen

Haftpflichtversicherung für Gewässerschäden in Höhe von mindestens 511.292 EUR

Versicherungsgesellschaft: GENERALI

Police-Nr.: 2-GK-10.685.740-3
Umwelthaftpflicht-Deckungssumme 3 Mio. €

Bemerkungen:

Betriebliche Organisation

Ansprechperson: Hr. Novak

betrieblich verantwortliche Person: Hr. Novak

zuständig für: Bauleiter

Fachkraft für Arbeitssicherheit und arbeitsmedizinische Betreuung: Hr. Thomas (extern)

regelmäßige Unterweisung durchgeführt **JA**

Arbeitsanweisungen liegen vor..... **JA**

Sicherheitsbelehrungen wurden durchgeführt..... **JA**

Durchgeführte Arbeiten dokumentiert..... **JA**

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000008418739

Kunden-Nr. 0003275827

Equipment-Nr.: 1161299

Seite 2/3

Personelle Voraussetzungen

Technisch verantwortliche Personen (TVP):

Name	Fr. Dr.agr. Bettina Plath	Torsten Sittnick	Herr Novak	
Qualifikation	Dr. agr	Techniker	Bauleitung	
betriebl. Stellung, Funktion	Abfallbeauftragte	WHG-Beauftragter	WHG-Beauftragter	
Anschrift	Rudower Allee 12 12529 Schönefeld	Rudower Allee 12 12529 Schönefeld	Rudower Allee 12 12529 Schönefeld	
Telefon	03379/ 3344-0	03379/ 3344-0	03379/ 3344-0	

Für die fachliche Qualifikation der TVP lagen folgende Nachweise vor:

Prüfbescheinigung für WHG-Grundkurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfbescheinigung für fachspezifischen WHG-Kurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teilnahmebestätigung für Grundseminar zum Brand- und Explosionsschutz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Weiterbildungsnach- weise	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

 Die Qualifikation ist ausreichend **JA**

Bemerkungen:

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000008418739

Kunden-Nr. 0003275827

Equipment-Nr.: 1161299

Seite 3/3

Prüfung der materiellen Voraussetzungen (Geräte und Ausrüstung)

Arbeiten an Anlagen mit hochentzündlichen, leichtentzündlichen oder entzündlichen Stoffen

Zusätzliche Ausrüstung für Dichtheitsprüfungen an Schweißnähten von Kunststoffdichtungsbahnen im Deponiebau bzw. im Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (VAwS bzw. WHG).

Zusätzliche Ausrüstung für Verarbeitung, Montage, Funktionskontrolle, Wartung und Instandsetzung von Kunststoffdichtungsbahnen im Deponiebau bzw. im Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (VAwS bzw. WHG)

Arbeiten an Anlagen mit nichtentzündlichen Stoffen

Vorbehandeln

Die Ausstattungsgegenstände sind für die o. g. Tätigkeiten ausreichend.**JA**

Ggf. erforderliche UVV-Prüfungen an Geräten wurden durchgeführt.**JA**

Lagerung/Zwischenlagerung

Die Betriebsstätte verfügt über folgende Einrichtungen für die Lagerung von Abfällen:

Die Abfälle werden zur Verwertung/Beseitigung

- durch Entsorgungsbetrieb abgeholt.
- selbst zur Fa. gebracht.
- sonstiges

Fachliteratur

Die Ausstattung mit Fachliteratur ist ausreichend. **JA**