

Telefon: +49(0)202/5275-0
Telefax: +49(0)202/5275-110

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Friedrich-Engels-Allee 346 · 42283 Wuppertal

Betriebsort

Mibahaus GmbH
-Der Grüne Sammy-
Hochdahler Str. 100
40724 Hilden

Mibahaus GmbH
-Der Grüne Sammy-
Hochdahler Str. 100
40724 Hilden
Inventar-Nr.: - / -

Kunden-Nr.: 720252

Equipment-Nr.: 1064065
Standort-Nr.: 720252

Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr: 5083079

Art der Prüfung: Wiederkehrende Prüfung

Prüfdatum: 26.08.2009

Prüfgrundlagen: § 19 I Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

Geltungsbereich

Der Geltungsbereich ist auf Seite 2 zu diesem Bericht dargestellt.

Prüfungsumfang

Betriebliche Voraussetzungen/Organisation, Personelle Voraussetzungen, Materielle Voraussetzungen (Werkstatt), Mat. Voraussetzungen (Referenzanl.), Fachliteratur, Anforderungen nach TRbF 20 Anh. O Nr. 3, Zwischenlagerung und Entsorgung

Ergebnis der Prüfung

Die Prüfung ist abgeschlossen.
Bei der Prüfung wurden keine Abweichungen festgestellt.

Beurteilung

Die Anforderungen gemäß § 19 I WHG sind erfüllt. Der Fachbetrieb darf in dem beschriebenen Geltungsbereich tätig werden.

Prüffristen für die wiederkehrenden Prüfungen:

Vorschlag aufgrund des Prüfergebnisses

Prüfungsart	akt. Prüffälligkeit	Prüffrist (Monate)	nächste Prüffälligkeit
Wiederkehrende Prüfung	01.08.2009	012	01.08.2010

Wuppertal, 27.08.2009

Dieses Dokument umfasst 2 Seiten
und 1 Anhang.

Der Sachverständige der Zugelassenen Überwachungsstelle

Alfred Wnendt

Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 1/10

Tätigkeiten/Anlagenarten

Einbauen, Reinigen, Instandhalten und Instandsetzen von Gewässerschutzbeschichtungen (einschließlich Verfügarbeiten und Rissverpressung) an Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Umschlagen, Herstellen, Behandeln und Verwenden hochentzündlicher, leichtentzündlicher und entzündlicher sowie sonstiger wassergefährdender Stoffe.

Betriebliche Voraussetzungen☒ Haftpflichtversicherung für Gewässerschäden in Höhe von mindestens 511.292 EUR

Versicherungsgesellschaft: Victoria

Police-Nr.: HG-SV 72228144.6-00780-1278

Bemerkungen:

Betriebliche Organisation

Ansprechperson: Frau Carola Milde

betrieblich verantwortliche Person: Frau Carola Milde
Herr Hans-Peter Milde

zuständig für: WHG-Anlagen/Tätigkeiten

Fachkraft für Arbeitssicherheit und arbeitsmedizinische Betreuung: Janine Müller
AMD der Berufsgenossenschaftregelmäßige Unterweisung durchgeführt **JA**Arbeitsanweisungen liegen vor **JA**Sicherheitsbelehrungen wurden durchgeführt **JA**Durchgeführte Arbeiten dokumentiert **JA**Prüfung der Arbeitsverfahren am:
für:

Kunden-Nr. 720252
Equipment-Nr. 1064065 Fabr.-Nr. WHG

Geltungsbereich

- Zusätzliche Angaben zu Anlagenteilen (Auffangwannen, Dichtungsbahnen, Ableitflächen)
- Zusätzliche Angaben zu Werkstoffen (Beton, Beschichtungsmaterial)
- Zusätzliche Angaben zu Stoffen (nicht brennbar, entzündlich, leicht entzündlich, hochentzündlich, Heizöl EL)
- Zusätzliche Angaben zu Tätigkeiten (Beschichten, Verfugen, Kleben, Laminieren, Rissverpressung)

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 2/10

Personelle Voraussetzungen

Technisch verantwortliche Personen (TVP):

Name	Carola Milde	Hans-Peter Milde	Wolfgang Wüster	Wolfgang Milde
Qualifikation	Industriekauffrau	Betonbaumeister	Schlossermeister	Estrichlegermeister
betriebl. Stellung, Funktion	GF, Anlagenplanung Kaufmännischer Service	Objektleiter	Objektleiter	Facharbeiter
Anschrift	Hochdahler Str.100 40724 Hilden	dito	dito	dito
Telefon	02103/90897-17	02103/90897-21	02103/90897-21	02103/90897-21

Für die fachliche Qualifikation der TVP lagen folgende Nachweise vor:

Prüfbescheinigung für WHG-Grundkurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfbescheinigung für fachspezifischen WHG-Kurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teilnahmebestätigung für Grundseminar zum Brand- und Explosionsschutz	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>
ZTV-Riss 93	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Die Qualifikation ist ausreichend **JA**

Bemerkungen:

Eine SIVV-Prüfbescheinigung des Herrn Hans-Peter Milde liegt vor.

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 3/10

Prüfung der materiellen Voraussetzungen (Geräte und Ausrüstung)
Arbeiten an Anlagen mit hochentzündlichen, leichtentzündlichen oder entzündlichen Stoffen
Allgemeine Ausrüstungsgegenstände

- | | | |
|------------------------------------|---|---|
| Schutzausrüstung | <input checked="" type="checkbox"/> Druckschlauchatemgerät, komplett
<input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsanzug, el. leitfähig
<input checked="" type="checkbox"/> Schutztiefel el. leitfähig
<input checked="" type="checkbox"/> Sicherheitsgurt aus Leder mit Öse
<input checked="" type="checkbox"/> geprüftes Gaswarngerät
<input checked="" type="checkbox"/> Feuerlöscher | <input type="checkbox"/> Pressluftatmer-Einsteigergerät
<input checked="" type="checkbox"/> Schutzhandschuhe el. leitfähig
<input checked="" type="checkbox"/> Schutzhelme el. leitfähig
<input checked="" type="checkbox"/> Sicherheits-Hanfseil mit Karabinerhaken
<input checked="" type="checkbox"/> Verbandskasten mit Brandsalbe
<input checked="" type="checkbox"/> Feuerlöschdecke |
| Messmittel | <input checked="" type="checkbox"/> Leitfähigkeitsmessgerät
<input checked="" type="checkbox"/> Messschieber mit Tiefenmaß
<input checked="" type="checkbox"/> Kabeltrommel | <input checked="" type="checkbox"/> Spannungsmesser
<input type="checkbox"/> Grenzwertgeberprüfgerät ex-geschützt |
| Hilfsmittel | <input type="checkbox"/> Schweißerspiegel
<input checked="" type="checkbox"/> Handlampe, ex-geschützt mit Schutztrafo
<input checked="" type="checkbox"/> Trenntrafo
<input checked="" type="checkbox"/> Handfeger mit Naturborsten
<input checked="" type="checkbox"/> Holzleiter
<input type="checkbox"/> Bodenplane mit Domschachtausschnitt
<input checked="" type="checkbox"/> Warnschilder "Ex-Gefahr!"
<input checked="" type="checkbox"/> zugel. Gefäße für Zwischenlagerung | <input checked="" type="checkbox"/> Stablampen mit Bauartzul. Zone 0
<input type="checkbox"/> Staberder
<input checked="" type="checkbox"/> Hanf-Zugseil für Eimer mit Haken
<input checked="" type="checkbox"/> Werkstattbesen mit Naturborsten
<input type="checkbox"/> Regenschutzzelt für Domschacht
<input checked="" type="checkbox"/> Baustellenabspernung mit Kette
<input checked="" type="checkbox"/> resistente Saug- und Druckschläuche |
| Geräte | <input type="checkbox"/> Gebläse mit Bauartzul. Zone 0
<input checked="" type="checkbox"/> Saugrohr 2" mit Führung
<input type="checkbox"/> Zapfrohr ZR 38 | <input type="checkbox"/> Wasserzapfpumpe mit Saugrohr
<input type="checkbox"/> versch. Verteiler- u. Reduzierkupplungen
<input type="checkbox"/> Pumpe selbstansaugend, ex-geschützt |
| Werkzeuge aus funkenarmen Material | <input checked="" type="checkbox"/> div. Schraubenschlüssel
<input checked="" type="checkbox"/> Flachmeißel
<input checked="" type="checkbox"/> Spachtel
<input checked="" type="checkbox"/> Handschaufel
<input checked="" type="checkbox"/> Bronze-Bürste
<input checked="" type="checkbox"/> Messingeimer | <input checked="" type="checkbox"/> div. Ringschlüssel
<input checked="" type="checkbox"/> Flachscharer
<input checked="" type="checkbox"/> Schlosserhammer
<input checked="" type="checkbox"/> Schöpfkelle
<input checked="" type="checkbox"/> Reißnadel |

Zusätzliche Ausrüstung für die Revision von Tanks mit nichtmetallischer Innenbeschichtung oder Auskleidung

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Holzleiter mit Gummi-Aufstellfläche oder
<input type="checkbox"/> Metalleiter zum Anschrauben
<input type="checkbox"/> Ringpinsel mit Naturborsten
<input type="checkbox"/> Heizkörperpinsel mit Naturborsten
<input type="checkbox"/> Lupe | <input type="checkbox"/> Schaufeln aus Weichmaterial, leitfähig
<input type="checkbox"/> Schaber aus Weichmaterial, leitfähig
<input type="checkbox"/> Deckenbürste mit Naturborsten
<input type="checkbox"/> Filzsocken, leitfähig |
|--|--|

Zusätzliche Ausrüstung für Reinigen und Entgasen großer Flachbodentanks nach DIN 4119

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Schutzanzüge, el. leitfähig
<input type="checkbox"/> Windsack
<input type="checkbox"/> Absaugrohre, versch. Längen
<input type="checkbox"/> Hochdruckwasser- od. Dampfstrahlgerät | <input type="checkbox"/> Tankentlüfter für Dampf- oder Luftbetr.
<input type="checkbox"/> Entrostungshammer funkenarm
<input type="checkbox"/> Spaten oder Randschaufeln |
|---|--|

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 4/10

Zusätzliche Ausrüstung für Dichtheitsprüfungen

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Flaschen-Reduzierventil mit Manometer | <input type="checkbox"/> Manometer (0-4 bar) mit Anschlussstück |
| <input type="checkbox"/> John-Prüfgerät komplett | <input type="checkbox"/> Vakuummeter |
| <input type="checkbox"/> Wasserdruckprüfpumpe | <input type="checkbox"/> Wasserdruckschlauch |
| <input type="checkbox"/> Hochspannungsprüfgerät | <input type="checkbox"/> Vakuum-Prüfgerät mit Pumpe |
| <input type="checkbox"/> Prüfgerät für vakuummetrische LAG | |

Zusätzliche Ausrüstung für Schweißarbeiten in Tanks

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> el. Schweißgerät mit Trenntrafo | <input type="checkbox"/> Schweißkabelverlängerung |
| <input type="checkbox"/> Schweißplatzzubehör | <input type="checkbox"/> Autogen-Schweißgerät |
| <input type="checkbox"/> Sauerstoff-Reduzierventil | <input type="checkbox"/> Acetylen-Reduzierventil |
| <input type="checkbox"/> Doppelschlauch | <input type="checkbox"/> Schweißbrille |
| <input type="checkbox"/> Schweißerhandschuhe | <input type="checkbox"/> Lederschürze |
| <input type="checkbox"/> Isoliermatte | |

Zusätzliche Ausrüstung für Montage, Funktionskontrolle, Wartung und Instandsetzung von Leckschutzauskleidungen mit Leckanzeigergeräten

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Winkelschleifmaschine | <input checked="" type="checkbox"/> Installationshammer |
| <input checked="" type="checkbox"/> Mehrgang-Schlagbohrmaschine | <input checked="" type="checkbox"/> Schlagbohrschrauber |
| <input checked="" type="checkbox"/> Brechstange | <input type="checkbox"/> Vakuumpumpe für Innenhülleneinbau |
| <input checked="" type="checkbox"/> Trenntrafo | <input type="checkbox"/> Ringpinsel |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lammfellwalzen | <input type="checkbox"/> Vakuummeter |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schraubzwingen | <input type="checkbox"/> Kabeleinziehband |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kabelmesser | <input type="checkbox"/> Gaslötlampe |
| <input type="checkbox"/> Prüfgerät für vakuummetrische LAG | <input type="checkbox"/> Prüfstandeinrichtung für LAG |

zusätzliche Ausstattungsgegenstände

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

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

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 5/10

Arbeiten an Anlagen mit nichtentzündlichen Stoffen
Allgemeine Ausrüstungsgegenstände

Schutzausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/> Druckschlauchatemgerät, komplett <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsanzug <input checked="" type="checkbox"/> Schutzstiefel <input checked="" type="checkbox"/> Sicherheitsgurt aus Leder mit Öse <input checked="" type="checkbox"/> geprüftes Gaswarngerät <input checked="" type="checkbox"/> Feuerlöscher	<input checked="" type="checkbox"/> Pressluftatmer-Einsteigergerät <input checked="" type="checkbox"/> Schutzhandschuhe <input checked="" type="checkbox"/> Schutzhelme <input checked="" type="checkbox"/> Sicherheits-Hanfseil mit Karabinerhaken <input checked="" type="checkbox"/> Verbandskasten mit Brandsalbe <input checked="" type="checkbox"/> Feuerlöschdecke
Messmittel	<input checked="" type="checkbox"/> Messschieber mit Tiefenmaß <input checked="" type="checkbox"/> Kabeltrommel	<input checked="" type="checkbox"/> Spannungsmesser <input type="checkbox"/> Grenzwertgeberprüfgerät
Hilfsmittel	<input checked="" type="checkbox"/> Schweißerspiegel <input checked="" type="checkbox"/> Handlampe <input checked="" type="checkbox"/> Trenntrafo <input checked="" type="checkbox"/> Handfeger mit Naturborsten <input checked="" type="checkbox"/> Holzleiter <input checked="" type="checkbox"/> Bodenplane mit Domschachtausschnitt <input checked="" type="checkbox"/> zugel. Gefäße für Zwischenlagerung	<input checked="" type="checkbox"/> Stablampen <input checked="" type="checkbox"/> Hanf-Zugseil für Eimer mit Haken <input checked="" type="checkbox"/> Werkstattbesen mit Naturborsten <input type="checkbox"/> Regenschutzzelt für Domschacht <input checked="" type="checkbox"/> Baustellenabspernung mit Kette <input type="checkbox"/> resistente Saug- und Druckschläuche
Geräte	<input checked="" type="checkbox"/> Gebläse <input checked="" type="checkbox"/> Saugrohr 2" mit Führung <input type="checkbox"/> Zapfrohr ZR 38	<input type="checkbox"/> Wasserzapfpumpe mit Saugrohr <input checked="" type="checkbox"/> versch. Verteiler- u. Reduzierkupplungen <input type="checkbox"/> Pumpe selbstansaugend
Werkzeuge	<input checked="" type="checkbox"/> div. Schraubenschlüssel <input checked="" type="checkbox"/> Flachmeißel <input checked="" type="checkbox"/> Spachtel <input checked="" type="checkbox"/> Handschaufel <input checked="" type="checkbox"/> Drahtbürste <input checked="" type="checkbox"/> Eimer	<input checked="" type="checkbox"/> div. Ringschlüssel <input checked="" type="checkbox"/> Flachscharer <input checked="" type="checkbox"/> Schlosserhammer <input checked="" type="checkbox"/> Schöpfkelle <input checked="" type="checkbox"/> Reißnadel

Zusätzliche Ausrüstung für die Revision von Tank mit nichtmetallischer Innenbeschichtung oder Auskleidung

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Holzleiter mit Gummi-Aufstellfläche oder | <input type="checkbox"/> Schaufeln aus Weichmaterial |
| <input type="checkbox"/> Metalleiter zum Anschrauben | <input type="checkbox"/> Schaber aus Weichmaterial |
| <input type="checkbox"/> Ringpinsel mit Naturborsten | <input type="checkbox"/> Deckenbürste mit Naturborsten |
| <input type="checkbox"/> Heizkörperpinsel mit Naturborsten | <input type="checkbox"/> Filzsocken |
| <input type="checkbox"/> Lupe | |

Zusätzliche Ausrüstung für Reinigen und Entgasen großer Flachbodentanks nach DIN 4119

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Schutzanzüge | <input type="checkbox"/> Tankentlüfter für Dampf- oder Luftbetr. |
| <input type="checkbox"/> Absaugrohre, versch. Längen | <input type="checkbox"/> Entrostungshammer |
| <input type="checkbox"/> Hochdruckwasser- od. Dampfstrahlgerät | <input type="checkbox"/> Spaten oder Randschaufeln |

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 6/10

Zusätzliche Ausrüstung für Dichtheitsprüfungen

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Flaschen-Reduzierventil mit Manometer | <input type="checkbox"/> Manometer (0-4 bar) mit Anschlussstück |
| <input type="checkbox"/> John-Prüfgerät komplett | <input type="checkbox"/> Vakuummeter |
| <input type="checkbox"/> Wasserdruckprüfpumpe | <input type="checkbox"/> Wasserdruckschlauch |
| <input type="checkbox"/> Hochspannungsprüfgerät | <input type="checkbox"/> Vakuum-Prüfgerät mit Pumpe |
| <input type="checkbox"/> Prüfgerät für vakuummetrische LAG | |

Zusätzliche Ausrüstung für Schweißarbeiten in Tanks

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> el. Schweißgerät mit Trenntrafo | <input type="checkbox"/> Schweißkabelverlängerung |
| <input type="checkbox"/> Schweißplatzzubehör | <input type="checkbox"/> Autogen-Schweißgerät |
| <input type="checkbox"/> Sauerstoff-Reduzierventil | <input type="checkbox"/> Acetylen-Reduzierventil |
| <input type="checkbox"/> Doppelschlauch | <input type="checkbox"/> Schweißerbrille |
| <input type="checkbox"/> Schweißerhandschuhe | <input type="checkbox"/> Lederschürze |
| <input type="checkbox"/> Isoliermatte | |

Zusätzliche Ausrüstung für Montage, Funktionskontrolle, Wartung und Instandsetzung von Leckschutzauskleidungen mit Leckanzeigergeräten

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Winkelschleifmaschine | <input checked="" type="checkbox"/> Installationshammer |
| <input checked="" type="checkbox"/> Mehrgang-Schlagbohrmaschine | <input checked="" type="checkbox"/> Schlagbohrschrauber |
| <input checked="" type="checkbox"/> Brechstange | <input type="checkbox"/> Vakuumpumpe für Innenhülleneinbau |
| <input checked="" type="checkbox"/> Trenntrafo | <input checked="" type="checkbox"/> Ringpinzel |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lammfellwalzen | <input type="checkbox"/> Vakuummeter |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schraubzwingen | <input type="checkbox"/> Kabeleinziehband |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kabelmesser | <input type="checkbox"/> Gaslötampe |
| <input type="checkbox"/> Prüfgerät für vakuummetrische LAG | <input type="checkbox"/> Prüfstandeinrichtung für LAG |

zusätzliche Ausstattungsgegenstände

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

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

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs Nr. 000005083079

 Kunden-Nr. 0000720252
 Equipment-Nr.: 1064065

Seite 7/10

Vorbehandeln

Geräte und Werkzeuge	<input checked="" type="checkbox"/> Winkelschleifer <input checked="" type="checkbox"/> Trennschleifer <input checked="" type="checkbox"/> Fächerschleifer	<input checked="" type="checkbox"/> Handhammer <input checked="" type="checkbox"/> Flach-, Kreuzmeißel <input checked="" type="checkbox"/> Drahtbürste	<input checked="" type="checkbox"/> Strahlgerät <input checked="" type="checkbox"/> Industriestaubsauger <input checked="" type="checkbox"/> Magnetroller
Hilfsmittel	<input checked="" type="checkbox"/> Warmluftgebläse <input checked="" type="checkbox"/> Schutzzelt <input checked="" type="checkbox"/> Kabeltrommel	<input checked="" type="checkbox"/> Handlampe <input checked="" type="checkbox"/> Stielbesen <input checked="" type="checkbox"/> Handfeger	<input checked="" type="checkbox"/> Schaufel <input checked="" type="checkbox"/> Eimer
Messmittel	<input checked="" type="checkbox"/> Haftzuggerät <input checked="" type="checkbox"/> CM-Gerät oder <input checked="" type="checkbox"/> Leitfähigkeitsmessgerät	<input checked="" type="checkbox"/> Meterstab <input checked="" type="checkbox"/> Tiefenlehre <input checked="" type="checkbox"/> Oberflächenthermometer	<input checked="" type="checkbox"/> Luftthermometer <input checked="" type="checkbox"/> Luftfeuchtemesser
Schutzausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/> Absperreinrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Frischluftgebläse <input checked="" type="checkbox"/> Verbandskasten	<input checked="" type="checkbox"/> Strahleranzug <input checked="" type="checkbox"/> Strahlerhaube <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsanzug	<input checked="" type="checkbox"/> Sicherheitsschuhe <input checked="" type="checkbox"/> Schutzhandschuhe <input checked="" type="checkbox"/> Schutzhelme, -brillen

Beschichten

Geräte und Werkzeuge	<input checked="" type="checkbox"/> Container, beheizbar <input checked="" type="checkbox"/> Waage, Hohlmaße <input checked="" type="checkbox"/> Handbohrmaschine <input checked="" type="checkbox"/> Rührwerk <input checked="" type="checkbox"/> Traufel	<input checked="" type="checkbox"/> Zahnpachtel <input checked="" type="checkbox"/> Japanspachtel <input checked="" type="checkbox"/> Flachpinsel <input checked="" type="checkbox"/> Mohairroller <input checked="" type="checkbox"/> Lammfellroller	<input checked="" type="checkbox"/> Stachelwalze <input checked="" type="checkbox"/> Hohlkehlenformer <input checked="" type="checkbox"/> Scheren <input checked="" type="checkbox"/> Winkelschleifer
Hilfsmittel	<input checked="" type="checkbox"/> Klebeband <input checked="" type="checkbox"/> Abdeckfolie <input checked="" type="checkbox"/> Besen <input checked="" type="checkbox"/> Handfeger	<input checked="" type="checkbox"/> Schaufel <input checked="" type="checkbox"/> Eimer <input checked="" type="checkbox"/> Dosen <input checked="" type="checkbox"/> Pappbecher	<input checked="" type="checkbox"/> Holzspatel <input checked="" type="checkbox"/> Saugpapier
Messmittel	<input checked="" type="checkbox"/> Auslaufbecher DIN/ISO <input checked="" type="checkbox"/> Nassschichtdickenmesser <input checked="" type="checkbox"/> Oberflächenthermometer	<input checked="" type="checkbox"/> Luftthermometer <input checked="" type="checkbox"/> Luftfeuchtemesser <input checked="" type="checkbox"/> Hochohmgerät	<input checked="" type="checkbox"/> Härteprüfer <input checked="" type="checkbox"/> Haftzuggerät
Schutzausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/> Absperreinrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Frischluftgebläse <input checked="" type="checkbox"/> Verbandskasten <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsanzug <input checked="" type="checkbox"/> Sicherheitsschuhe	<input checked="" type="checkbox"/> Schutzhandschuhe <input checked="" type="checkbox"/> Stoffkappen, -mützen <input checked="" type="checkbox"/> Schutzbrillen <input checked="" type="checkbox"/> Trenntrafo <input checked="" type="checkbox"/> Feuerlöscher	<input checked="" type="checkbox"/> Löschdecken <input checked="" type="checkbox"/> Knieschoner <input checked="" type="checkbox"/> Arbeitsschutzsalbe

zusätzliche Ausstattungsgegenstände

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

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

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 8/10

Lagerung/Zwischenlagerung

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

Menge	Behälter	Inhalt	ober-irdisch	unter-irdisch	WGK	Abfallschlüssel
1	Lagerplatz für Leergebinde	1000 l	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Die Abfälle werden zur Verwertung/Beseitigung

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

Entsorgung

Folgende Transportfahrzeuge und Behälter stehen zur Verfügung:

	Anzahl
Saug-Druck-Tankwagen	
Tankfahrzeuge	
Aufsetztanks	
Transportfässer, GGVS-Behälter	
sonstige Behälter	

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 9/10

Prüfung der materiellen Voraussetzungen (Referenzanlage)

Standort der Anlage: Fa. LBO
Herichhauser Str. in wuppertal

Anlagenart: Galvanikanlagen

Medien: Div. Chemikalien für Oberflächenbehandlungsanlagen

Einstufung nach
GefStoffV:

WGK: 3

verantwortlich: Betreiber

überprüfte Tätigkeiten: TÜV-Abnahme gemäß VAWS

Bemerkungen:

Eine Liste über die durchgeführten Tätigkeiten im Zeitraum der Fachbetriebspflicht wird bei jeder wiederkehrenden Fachbetriebsprüfung vom Betreiber übergeben.

Anlage zur Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr. 000005083079

Kunden-Nr. 0000720252

Equipment-Nr.: 1064065

Seite 10/10

Fachliteratur

In der Betriebsstätte steht folgende Fachliteratur zur Verfügung:

Wasserrecht

- ☒ Wasserhaushaltsgesetz (WHG)
- ☒ Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Einstufung wassergefährdende Stoffe in Wassergefährdungsklassen (VwVwS)
- ☒ Landeswassergesetz
- ☒ Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe (VAwS)
- ☒ Verwaltungsvorschrift zur VAwS
- ☒ Technische Regeln wassergefährdende Stoffe (TRwS) des ATV-DVWK

Baurecht

- ☒ Landesbauordnung
- ☐ Feuerungsverordnung
- ☒ Stahlbetonrichtlinie
- ☒ Bauregelliste
- ☒ Richtlinie: Standsicherheits- und Brauchbarkeitsnachweise für beschichtete Auffangräume aus Stahlbeton zur Lagerung wassergefährdender Flüssigkeiten

Gewerberecht

- ☒ Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- ☒ Technische Regeln für Betriebssicherheit (TRBS)
- ☒ Technische Regeln für brennbare Flüssigkeiten (TRbF)
- ☐ Technische Regeln für Dampfkessel (TRD)
- ☐ Technische Regeln für Druckbehälter (TRB)
- ☒ Technische Regeln für Rohrleitungen (TRR)
- ☒ Explosionsschutzverordnung

Arbeitsschutz

Hinsichtlich der firmenspezifischen Tätigkeiten sind zusätzlich zu beachten:

- ☒ Unfallverhütungsvorschriften (UVV)
- ☒ Gefahrstoffverordnung
- ☒ Technische Regeln für Gefahrstoffe (TRGS)
- ☒ Richtlinien für die Vermeidung der Gefahren durch explosionsfähige Atmosphäre (Ex-RL)
- ☒ Richtlinien für die Vermeidung von Zündgefahren infolge elektrostatischer Aufladung
- ☒ BG-Regeln für Arbeiten in Behältern und engen Räumen (BGR 117)

Abfallrecht

- ☒ Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (KrW-/AbfG)
- ☐ Altautoverordnung

Immissionsschutzrecht

- ☒ Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)
- ☒ Verordnungen zum BImSchG

Normen

- ☒ DIN-Normen
- ☐ VdTÜV-Merkblätter

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