

TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG · Geschäftsstelle Bremen · Hermine-Berthold-Str. 17 · 28205 Bremen

Muehlhan Deutschland GmbH
Zur Westpier 40
28755 Bremen

TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG

Prozesstechnologie Nordwest -
Bremen
Hermine-Berthold-Str. 17
28205 Bremen

Tel.: 0421- 44 98-777
Fax: 0421- 44 98-366

IP-OI-HB@tuev-nord.de
www.tuev-nord.de

Unser/Ihr Zeichen	Ansprechpartner/in	Durchwahl	Datum
8121305140	Nicole Lindemann	Tel.: -213	19.07.2023
	nlindemann@tuev-nord.de	iFax: 040 8557 690113	

Prüfung Ihres Fachbetriebes nach WHG / Zertifikat

Sehr geehrter Herr Kayser,

als Anlage erhalten Sie den Prüfbericht und das verlängerte Zertifikat für Ihre Unterlagen.
Das Zertifikat hat eine Gültigkeit bis zur nächsten wiederkehrenden Prüfung im Juli 2025.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen weiterhin gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Tankanlagen Nordwest


i.A. Nicole Lindemann

Anlagen

Sitz der Gesellschaft
TÜV NORD Systems GmbH &
Co. KG

Große Bahnstraße 31
22525 Hamburg
Tel.: 040 8557-0
Fax: 040 8557-2295
info@tuev-nord.de
www.tuev-nord.de

TÜV NORD GROUP

Vorsitzender des Aufsichtsrates
Dr. Dirk Stenkamp

Amtsgericht Hamburg
HRA 102137
USt.-IdNr.: DE 243031938
Steuer-Nr.: 27/628/00031

Komplementär
TÜV NORD Systems
Verwaltungsgesellschaft mbH, Hamburg

Amtsgericht Hamburg
HRB 88330
Geschäftsführer
Dr. Ralf Jung (Vorsitzender)
Silvio Konrad
Ulf Theike



Commerzbank AG, Hamburg
BIC (SWIFT-Code): COBADE33XXX
IBAN-Code: DE 73 2004 0000 0405 6222 00

Deutsche Bank, Hannover
BIC (SWIFT-Code): DEUTDE33XXX
IBAN-Code: DE 90 2507 0070 0026 3640 00

Zertifikat

über die Anerkennung als Fachbetrieb nach
§ 62 AwSV



Muehlhan Deutschland GmbH
Zur Westpier 40
28755 Bremen

Leistungsort:
Freiburger Str. 186a
21682 Stade

Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß AwSV:

Errichten und Instandsetzen von

1. Beschichtungsstoffen für Auffangräume
2. Beschichtungssystemen auf zementgebundenen Baustoffen
3. Fugenabdichtungen
4. Behälterinnenbeschichtungen

Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja

Tätigkeiten in explosionsgefährdeten Bereichen: Ja

Fügetätigkeiten: Nein

Zertifikat-Nr.: Z 8121305140

Gültig bis: **Juli 2025**

Stade, 10.07.2023

Der Sachverständige:


Sven Käseberg
Tankanlagen Nordwest



TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG • Postfach 54 02 20 • 22502 Hamburg

Muehlhan Deutschland GmbH
Zur Westpier 40
28755 Bremen

Überwachungsbericht

TÜV®

Bei Rückfragen bitte immer angeben

Equipment-Nummer: 1000693326

Auftrags-Nummer: 8121305140-000110

Kunden-Nummer: 0055148161

Akten-Nummer:

Für Sie vor Ort: TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG OBS Prozesstechnologie
Geschäftsstelle Bremen - Hermine-Berthold-Str. 17 - 28205 Bremen
Tel.: +49 421 4498 - 777 Fax: +49 421 4498 - 366
E-Mail: IP-OL-HB@tuev-nord.de

Überwachung eines WHG-Fachbetriebes nach § 62 AwSV

Regelmäßige Überwachungsprüfung

Leistungsart:

Muehlhan Deutschland GmbH
Freiburger Str. 186a
21682 Stade

Überwachungsvertrag vom 04.12.2001

Leistungsempfänger:

Muehlhan Deutschland GmbH
Zur Westpier 40
28755 Bremen

Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß § 45 AwSV:

- Errichten und Instandsetzen von
1. Beschichtungsstoffen für Auffangräume
 2. Beschichtungssystemen auf zementgebundenen Baustoffen
 3. Fugenabdichtungen
 4. Behälterinnenbeschichtungen

Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja
Tätigkeiten in explosionsgefährdeten Bereichen: Ja
Fügetätigkeiten: Nein

Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en): Herr René Kayser

Prüfumfang: siehe Anhang

Prüfergebnis: ohne Mängel

Festgestellte Mängel:

Keine

Erläuterungen / Hinweise:

Keine

Die vom Fachbetrieb vorgelegte Bestätigung über die betrieblichen Voraussetzungen vom 17.04.2023 ist ebenfalls Grundlage dieser Fachbetriebszertifizierung.

- Die Mängel sind bis _____ zu beseitigen. Dies ist uns bitte schriftlich zu bestätigen!
 Eine Nachprüfung ist erforderlich.

Auf Grundlage dieser Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt. Gültigkeit des Zertifikates: Juli 2025

Nächste Prüfung: 07.2025

Prüfört: Stade

Prüfdatum: 10.07.2023

Sachverständige(r): gez. Sven Käseberg

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Anhang:

Nr.	Prüfumfang gemäß VdTÜV-Merkblatt 968	erfüllt	nicht erfüllt	entfällt	evtl. Bemerkungen
1	Betriebl. verantw. Person(en)				
1.1	Berufliche Qualifikation, Berufserfahrung, Sachkundenachweis, Bestellung, Vertreterregelung, usw.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input *1<="" td="" type="checkbox"/> <td>Meister, Techniker</td>	Meister, Techniker
1.2	Mindestens eine betrieblich verantwortliche Person hat in den letzten zwei Jahren an einer geeigneten Schulungsveranstaltung gemäß § 63 AwSV teilgenommen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input *2<="" td="" type="checkbox"/> <td>Veranstalter: TÜV Nord Titel: Die AwSV Datum: 13.06.2023</td>	Veranstalter: TÜV Nord Titel: Die AwSV Datum: 13.06.2023
2	Eingesetztes Personal				
2.1	Das eingesetzte Personal verfügt über eine entsprechende berufl. Qualifikation (z. B. Ausbildung, Schweißerprüfbescheinigungen, ...)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2	Erforderliche produktspezifische Einweisungen sind vorhanden (z.B. bei Fugematerialien oder Beschichtungssystemen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.3	Regelmäßige Schulung durch die betrieblich verantwortliche(n) Person(en) sind erfolgt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Firmenqualifikation(en)				
3.1	Folgende spezielle Qualifikationen / Zertifizierungen liegen vor: ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, ISO 45001, EN 1090 (EXC 2), SIVV				
4	Arbeitsschutz				
4.1	Eine ausreichende Betreuung nach Arbeitssicherheitsgesetz ist gegeben: <small>(z. B. durch Fachkraft für Arbeitssicherheit, Schulungen der Berufsgenossenschaft)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intern + Extern
4.2	Es werden nachweislich regelmäßige Unterweisungen durchgeführt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Datum letzte Unterweisung: 13.12.2022, + Toolboxmeeting + Projektbezogen
4.3	Gefährdungsbeurteilungen für die Tätigkeiten liegen vor.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.4	Persönliche Schutzausrüstung wird zur Verfügung gestellt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Arbeitsmittel				
5.1	Eine Geräteliste wurde vorgelegt und ist plausibel. <small>(u.a. erforderliche Geräte, Hilfsmittel, Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen, Transportbehälter, Transportfahrzeuge)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Datenbank Equi Track
5.2	Die erforderlichen Arbeitsmittel wurden im Rahmen einer Betriebsbesichtigung eingesehen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	Umgang mit Rückständen				
6.1	Rückstände fallen nicht an / verbleiben beim Auftraggeber.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.2	Rückstände werden auf geeignete Weise transportiert / gelagert / entsorgt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lagerung von Kleinstmengen auf Auffangwanne
7	Versicherungsschutz				
7.1	Das Vorhandensein einer Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen mit einer Deckungssumme von mind. 1 Mio. € wurde nachgewiesen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AIG, H131513693, 10 Mio
8	Nachschlagewerke				
8.1	Eine Liste der Nachschlagewerke wurde vorgelegt. <small>(u.a. WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen, technische Regelwerke, Zulassungen und Montageanleitungen)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2	Die Liste der Nachschlagewerke ist plausibel.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.3	Die Nachschlagewerke liegen vor und sind aktuell.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	Fachliche Leistung				
9.1	Es wurde eine ausgeführte Arbeit des Fachbetriebes (Referenzfähigkeit) kontrolliert.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Beschichtungsarbeit, Strahlarbeit
9.2	Die Tätigkeiten des Fachbetriebes haben sich seit der letzten Prüfung nicht geändert, es liegt ein mängelfreier AwSV-Prüfbericht für eine Anlage vor, an der der Fachbetrieb nachweislich tätig war.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Hinweise:

Wenn nicht „erfüllt“ oder „entfällt“ eingetragen ist, muss „nicht erfüllt“ eingetragen werden. Der Mangel ist auf Seite 1 zu formulieren und zu bewerten.

*1: entfällt im Regelfall bei wiederkehrenden Überwachungsprüfungen

*2: entfällt nur bei erstmaliger Zertifizierung oder einer neuen betrieblich verantwortlichen Person