# **TUV**NORD

# Zertifikat

über die Anerkennung als Fachbetrieb nach § 62 AwSV



Muehlhan Deutschland GmbH Zur Westpier 40 28755 Bremen

#### 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.: Z8123726432

Gültig bis: Juli 2027

Bremen, 28.08.2025

Der Sachverständige:

Sven Käseberg Tankanlagen Nordwest

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

Postfach 54 02 20, 22502 Hamburg tuev-nord.de

TÜV®

### TUVNORD

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:

8123726432-000105

Kunden-Nummer:

0055148161

Akten-Nummer:

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

#### Überwachung eines WHG-Fachbetriebes nach § 62 AwSV

#### Nachprüfung

<u>Leistungsort:</u>
Muehlhan Deutschland GmbH
Zur Westpier 40

Zur Westpier 40 28755 Bremen Überwachungsvertrag vom 11.06.2025 (n.V.)

<u>Leistungsempfänger:</u> 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 Christian Lüttenberg

Prüfumfang: siehe Anhang

Prüfergebnis: ohne Mängel

Festgestellte Mängel:

Keine

Erläuterungen / Hinweise:

Keine

Die vom Fachbetrieb vorgelegte Bestätigung über die betrieblichen Voraussetzungen vom 08.07.2025 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 2027

Nächste Prüfung:

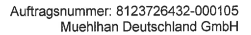
07.2027

Prüfort: Bremen

Prüfdatum: 28.08.2025

Sachverständige(r): gez. Sven Käseberg

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.



## **TUVNORD**

#### 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.	⊠		۳	Dipl. Bau+ Umwelt Ing.
1.2	Mindestens eine betrieblich verantwortliche Person hat in den letzten zwei Jahren an einer geeigneten Schulungsveranstaltung gemäß § 63 AwSV teilgenommen.	×		□*²	Veranstalter: Tüv Rheinland Titel: FK Dichtflächen Datum: 20.08.2025
2	Eingesetztes Personal				
2.1	Das eingesetzte Personal verfügt über eine entsprechende berufl. Qualifikation (z. B. Ausbildung, Schweißerprüfbescheinigungen,)				
2.2	Erforderliche produktspezifische Einweisungen sind vorhanden (z.B. bei Fugenmaterialien oder Beschichtungssystemen)	×			
2.3	Regelmäßige Schulung durch die betrieblich verantwortliche(n) Person(en) sind erfolgt.	Ø			
3	Firmenqualifikation(en)				
3.1	Folgende spezielle Qualifikationen / Zertifizierungen liegen vor: ISO 9001, 14001, 45001, 50001				
4	Arbeitsschutz				
4.1	Eine ausreichende Betreuung nach Arbeitssicherheitsgesetz ist gegeben: (z. B. durch Fachkraft für Arbeitssicherheit, Schulungen der Berufsgenossenschaft)				FaSI: Extern, Herr Jens Schiffner, Fa. FKC
4.2	Es werden nachweislich regelmäßige Unterweisungen durchgeführt.				Datum letzte Unterweisung: 05.12.2024
4.3	Gefährdungsbeurteilungen für die Tätigkeiten liegen vor.	$\boxtimes$			
4.4	Persönliche Schutzausrüstung wird zur Verfügung gestellt.	⊠			
5	Arbeitsmittel			112	
5.1	Eine Geräteliste wurde vorgelegt und ist plausibel. (u.a. erforderliche Geräte, Hilfsmittel, Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen, Transportbehälter. Transportfahrzeuge).				Equi-Track (Datenbank)
5.2	Die erforderlichen Arbeitsmittel wurden im Rahmen einer Betriebsbesichtigung angesehen.				
6	Umgang mit Rückständen				
6.1	Rückstände fallen nicht an / verbleiben beim Auftraggeber.	☒			
6.2	Rückstände werden auf geeignete Weise transportiert / gelagert / entsorgt.				Lagerung in zugl. Gefahrstoffschränken
7	Versicherungsschutz				
7.1	Das Vorhandensein einer Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen mit einer Deckungssumme von mind. 1 Mio. € wurde nachgewiesen.				AIG, 25 Mio
8	Nachschlagewerke				
8.1	Eine Liste der Nachschlagewerke wurde vorgelegt. (u.a. WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen, technische Regelwerke, Zulassungen und Montageanleitungen)				WHG, AwSV, TRwS 786, Herstellerunterlagen, Schulungsunterlagen
8.2	Die Liste der Nachschlagewerke ist plausibel.	$\boxtimes$			16
8.3	Die Nachschlagewerke liegen vor und sind aktuell.	Ø			
9	Fachliche Leistung		7.0		
9.1	Es wurde eine ausgeführte Arbeit des Fachbetriebes (Referenztätigkeit) kontrolliert.				div. Strahl + Beschichtungsarbeiten in der Werkhalle
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.				

Hinweise:

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