

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

## Prüfbericht

TÜV®

BOOS Werkstatt- u.  
Industrieausrüstung GmbH  
Stadtmitte  
Im Lipperfeld 9 A  
46047 Oberhausen

Bei Rückfragen bitte immer angeben

Equipment-Nummer: 10087797

Auftrags-Nummer: 8117511359-000105

Kunden-Nummer: 0157202500

Akten-Nummer:

Für Sie vor Ort: TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG OBS Prozesstechnologie  
Geschäftsstelle Duisburg - Meidericher Str. 14-16 - 47058 Duisburg  
Tel.: +49 203 304 - 0 Fax: +49 203 304 - 270  
E-Mail: IPDuisburg@tuev-nord.de

### Prüfung eines Fachbetriebes nach Wasserhaushaltsgesetz

#### Nachprüfung

Überwachungsvertrag vom 16.10.1987

#### Leistungsort:

BOOS Werkstatt- u. Industrieausrüstung GmbH  
Im Lipperfeld 9 A  
46047 Oberhausen

#### Leistungsempfänger:

BOOS Werkstatt- u. Industrieausrüstung GmbH  
Im Lipperfeld 9 A  
46047 Oberhausen

#### Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:

Errichten und Instandsetzen von Errichten und Instandsetzen von  
- Frisch- und Altölanlagen in Werkstätten  
- Tankstellen mit Diesel- und Ottokraftstoff  
- Heizölverbraucheranlagen  
- Abscheideranlagen

#### Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja  
Arbeiten an Anlagen mit Explosionsgefährdungen nach BetrSichV: Ja  
Fügetätigkeiten: Pressen

Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en): Herr Thomas Skomrock

#### Prüfumfang:

1. Betriebl. verantw. Person(en): Meister, WHG-Zertifikate aus den 1990er Jahren
2. Eingesetztes Personal: Meister, Facharbeiter für Elektrik, Schlosser und Gas-Wasserinstallation; 2 Personen mit Qualifikationsnachweis von Brugg, gültig bis 06.2021, 2 Fachkundige für Generalinspektionen
3. Firmenqualifikation(en): --
4. Arbeitsschutz: Fachkraft für Arbeitssicherheit Fa. A.B.U. Postler, Nachweis über Sicherheitsbelehrungen von 10.2018 und 01.2020
5. Arbeitsmittel: u.a. Gaswarngerät QRAE II, Pressmaschinen für Mapress, GWG-Prüfer, Vakuum-Messgerät...
6. Umgang mit Rückständen: Entsorgung von Kleinmengen beim Kunden (Werkstätten)
7. Versicherungsschutz: Umwelthaftpflichtversicherung bei der LVM Nr. 06.704.223.9-AH-63, Bestätigung vom 18.01.2020
8. Nachschlagewerke: WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, Bauregellisten, TRwS 779, 780-1, 781 (12.2018), 786, 791-1 und -2, TRBS 3151, VDE, Zulassungen und Montageanleitungen
9. Fachliche Leistung:  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 tätig war bei Fa. Gerresheim, Jüchen, Prüfberichte der Fa. Dekra nach AwSV und BetrSichV

Prüfergebnis: ohne Mängel

Mängel:Keine

Hinweise: Herr Skomrock hat am 21.02.2020 am Fachkurs "Die neue AwsV" teilgenommen.

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

Im Ergebnis dieser Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt. Gültigkeit des Zertifikates: Januar 2022

Nächste Prüfung: 01.2022

Prüfört: Oberhausen Prüfdatum: 02.03.2020 Sachverständige(r): gez. Helmut Grolman

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.