

# Zertifikat

über den Abschluss eines Überwachungsvertrages  
für Tätigkeiten als Fachbetrieb nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)



**Firma:** DSB Säurebau Leuna GmbH

**Zertifikat-Nr.:** 8114307374

**Am Haupttor Bau 2610  
06237 Leuna**

**Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:**

Errichten, Instandhalten und Instandsetzen von Beschichtungen und Auskleidungen in Beton- und Stahlauffangwannen, Auffangräumen und Industrieflächen einschließlich Verfugungsarbeiten.

- Kunststoff-Dichtungsbahnen und Kunststoff-Tafeln auch im Erd- und Wasserbau, Abdichten von Abfall- und Abwasseranlagen
- Betonsanierung entsprechend DAfStb-Richtlinie " Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- Dichtungsbahn Rhepanol hier nur Quellschweißung

**Ergänzende Bemerkungen:**

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja

Arbeiten an Anlagen mit Explosionsgefährdungen: Ja

Fügetätigkeiten: Quellschweißung für Rhepanol-Dichtungsbahn

**Dieses Zertifikat ist gültig bis: Mai 2018**

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Region Halle  
Saalfelder Str. 33  
06116 Halle**

Der Sachverständige



Dipl.-Ing. R. Kühne

Halle, den 17.05.2017

DSB Säurebau Leuna GmbH  
Am Haupttor, Bau 2610  
06237 Leuna

Bei Rückfragen bitte immer angeben	
Equipment-Nummer:	10176347
Auftrags-Nummer:	8114307374-000110
Kunden-Nummer:	0055011211
Akten-Nummer:	Kreis 11

Für Sie vor Ort: TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Geschäftsstelle Halle  
Region Halle - Saalfelder Str. 33-34 - 06116 Halle  
Tel.: +49 345 5686 - 701 Fax: +49 345 5686 - 725  
E-Mail: RegionHalle@tuev-nord.de

**Prüfung eines Fachbetriebes nach Wasserhaushaltsgesetz**

**Regelmäßige Überwachungsprüfung**

Überwachungsvertrag vom 27.02.2008

Leistungsort:

DSB Säurebau Leuna GmbH  
Am Haupttor, Bau 2610  
06237 Leuna

Leistungsempfänger:

DSB Säurebau Leuna GmbH  
Am Haupttor, Bau 2610  
06237 Leuna

**Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:**

Errichten, Instandhalten und Instandsetzen von Errichten, Instandhalten und Instandsetzen von Beschichtungen und Auskleidungen in Beton- und Stahlauffangwannen, Auffangräumen und Industrieflächen einschließlich Verfugungsarbeiten.

- Kunststoff-Dichtungsbahnen und Kunststoff-Tafeln auch im Erd- und Wasserbau, Abdichten von Abfall- und Abwasseranlagen
- Betonsanierung entsprechend DAfStb-Richtlinie "Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen"
- Dichtungsbahn Rhepanol hier nur Quellschweißung

**Ergänzende Bemerkungen:**

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja  
Arbeiten an Anlagen mit Explosionsgefährdungen nach BetrSichV: Ja  
Fügetätigkeiten: Auswahl! Quellschweißung für Rhepanol-Dichtungsbahn

**Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en):** Herr Charly Hoppen

**Prüfumfang:**

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 1. Betriebl. verantw. Person(en):  | Berufl. Qualifikation, Sachkundenachweis, Teilnahme an Schulungen                 |
| 2. Eingesetztes Personal:          | Berufl. Qualifikation, produktspezifische Einweisungen                            |
| 3. Firmenqualifikation(en):        | Spezielle Zertifizierungen, sonstige Qualifikationen                              |
| 4. Arbeitsschutz:                  | regelmäßige Unterweisungen, Gefährdungsbeurteilung, PSA                           |
| 5. Arbeitsmittel:                  | Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen,  |
| 6. Lagerung an der Betriebsstätte: | --  |
| 7. Versicherungsschutz:            | Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen |
| 8. Nachschlagewerke:               | Rechtliche Grundlagen, technische Regelwerke, Zulassungen von Bauprodukten        |
| 9. Fachliche Leistung:             | Qualität der praktischen Tätigkeit im zurückliegenden Zeitraum                    |

**Prüfergebnis: ohne Mängel**

**Mängel:**

Keine

**Hinweise:**

- Die Mängel sind bis . . . zu beseitigen. Dies ist uns bitte schriftlich zu bestätigen!
- Eine Nachprüfung ist erforderlich.
- Die Fortdauer des Überwachungsvertrages wird bestätigt.

Nächste Prüfung: 01.05.2018

Prüfört: Leuna

Prüfdatum: 17.05.2017

Sachverständige(r): Rolf Kühne

