

Zertifikat

über die Anerkennung als
Fachbetrieb nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)



Firma: DSB Säurebau Leuna GmbH
Am Haupttor, Bau 2610
06237 Leuna

Zertifikat-Nr. Z8115448156

Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:

Errichten und Instandsetzen von Beschichtungen und Auskleidungen in Beton- und Stahlauffangwannen, Rückhalteeinrichtungen (Auffangwannen) und Industrieflächen einschließlich Verfüguungsarbeiten.

- Kunststoff-Dichtungsbahnen und -Tafeln auch im Erd- und Wasserbau, Abdichten von Abfall- und Abwasseranlagen
- Betonsanierung entsprechend DAfStb-Richtlinie "Betonbau im 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: Quellschweißung für "Rhepanol"-Dichtungsbahn

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **Mai 2019**

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Region Halle

Der Sachverständige

Halle, den 22.05.2018


Dipl.-Ing. (FH) Helge Hanke



DSB Säurebau Leuna GmbH
Am Haupttor, Bau 2610
06237 Leuna

Bei Rückfragen bitte immer angeben	
Equipment-Nummer:	10176347
Auftrags-Nummer:	8115448156-000110
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 und Instandsetzen von Beschichtungen und Auskleidungen
in Beton- und Stahlauffangwannen, Rückhalteeinrichtungen (Auffangwannen) und Industrieflächen einschließlich Verfügarbeiten.

- Kunststoff-Dichtungsbahnen und Kunststoff-Tafeln auch im Erd- und Wasserbau, Abdichten von Abfall- und Abwasseranlagen
- Betonsanierung entsprechend DAfStb-Richtlinie "Betonbau im 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: Quellschweißung für "Rhepanol"-Dichtungsbahn

Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en): Herr Charly Hoppen

Prüfumfang:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. Betriebl. verantw. Person(en): | Berufl. Qualifikation, Berufserfahrung, Sachkundenachweis, Weisungsbefugnis gemäß Organigramm / Bestellung, Vertreterregelung, Teilnahme an Schulungen gemäß § 63 AwSV |
| 2. Eingesetztes Personal: | Berufl. Qualifikation, produktspezifische Einweisungen, regelmäßige Unterweisungen durch die betrieblich verantwortliche Person zu den o.g. Tätigkeiten |
| 3. Firmenqualifikation(en): | Spezielle Zertifizierungen, sonstige Qualifikationen |
| 4. Arbeitsschutz: | Fachkraft für Arbeitssicherheit, regelmäßige Unterweisungen, Gefährdungsbeurteilung(en), PSA |
| 5. Arbeitsmittel: | Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen, Transportbehälter, Transportfahrzeuge |
| 6. Umgang mit Rückständen: | Transport, Lagerung an der Betriebsstätte, Entsorgung |
| 7. Versicherungsschutz: | Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen |
| 8. Nachschlagewerke: | WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, Bauregellisten, technische Regelwerke, Zulassungen und Montageanleitungen |
| 9. Fachliche Leistung: | <input checked="" type="checkbox"/> Es wurde eine ausgeführte Arbeit des Fachbetriebes (Referenzfähigkeit) kontrolliert
<input checked="" type="checkbox"/> Die Tätigkeiten des Fachbetriebes haben sich seit der letzten Prüfung nicht geändert, es liegt ein mangelfreier AwSV-Prüfbericht für eine Anlage vor, an der der Fachbetrieb tätig war |

Prüfergebnis: ohne Mängel

Mängel:
Keine



Auftragsnummer: **8115448156-000110**
DSB Säurebau Leuna GmbH

Hinweise:

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

Aufgrund dieser Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt. Das Zertifikat ist gültig bis: Mai 2019

Nächste Prüfung: 01.05.2019

Prüfart: Leuna

Prüfdatum: 22.05.2018

Sachverständige(r): Dipl.-(Ing.(FH) Heige Hanke

