

Zertifizierung als Fachbetrieb nach WHG

Der Fachbetrieb: Latoschik & Fischer Behälterschutz GmbH
Niederlassung Ronnenberg

30952 Ronnenberg

Betrieblich verantwortliche Person: Herr Bernd Kreber
ÜChem Mitglieds-_Fachbetriebsnummer: 450_01

Wird aufgrund der 19. Regelüberwachungsprüfung vom 22.12.2023
als Fachbetrieb gemäß § 62 Abs. 1 AwSV zertifiziert

Die Zertifizierung umfasst die nachfolgenden Tätigkeiten an Anlagen zum Umgang mit
entzündbaren / nicht entzündbaren wassergefährdenden Stoffen

Errichten von: <ul style="list-style-type: none">- Behältern und Apparaten aus<ul style="list-style-type: none">• metallischen Werkstoffen• nichtmetallischen Werkstoffen- Abfüll-/ Umschlageinrichtungen, z.B. Gelenkarme, Schläuche- Rohrleitungen einschließlich Armaturen aus<ul style="list-style-type: none">• metallischen Werkstoffen• nichtmetallischen Werkstoffen- Pumpen- Innenbeschichtungen oder Auskleidungen von Behältern- Leckschutzauskleidungen- Rückhalteeinrichtungen aus<ul style="list-style-type: none">• metallischen Werkstoffen• nichtmetallischen Werkstoffen• Beton, Asphalt, Säureschutzbau, sonstige- Beschichtungen von Rückhalteeinrichtungen- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigegeräten)- Sicherheitsventilen, Berstscheiben- Überdruck-/ Unterdruck-Sicherheitsarmaturen- Doppelten Böden in Tanks DIN 4119- Trennwänden in Tanks DIN 6608	Instandsetzen von: <ul style="list-style-type: none">- Behältern und Apparaten aus<ul style="list-style-type: none">• metallischen Werkstoffen• nichtmetallischen Werkstoffen- Abfüll-/ Umschlageinrichtungen, z.B. Gelenkarme, Schläuche- Rohrleitungen einschließlich Armaturen aus<ul style="list-style-type: none">• metallischen Werkstoffen• nichtmetallischen Werkstoffen- Pumpen- Innenbeschichtungen oder Auskleidungen von Behältern- Leckschutzauskleidungen- Rückhalteeinrichtungen aus<ul style="list-style-type: none">• metallischen Werkstoffen• nichtmetallischen Werkstoffen• Beton, Asphalt, Säureschutzbau, sonstige- Beschichtungen von Rückhalteeinrichtungen- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigegeräten)- Sicherheitsventilen, Berstscheiben
Innenreinigen von <ul style="list-style-type: none">- Behältern, Apparaten einschl. Einbauten- Rohrleitungen- Armaturen- Pumpen	Stilllegen von <ul style="list-style-type: none">- Behältern, Apparaten einschl. Einbauten- Rohrleitungen- Armaturen- Pumpen

Gültigkeit des Zertifikates: bis einschließlich Dezember 2025

Ludwigshafen, 28.12.2023



Schulz
technische Leitung