

Zertifizierung als Fachbetrieb nach WHG

Der Fachbetrieb: Latoschik & Fischer GmbH Behälterchutz
- Tankanlagen
Niederlassung Ronnenberg

30952 Ronnenberg

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

Wird aufgrund der 16. Regelüberwachungsprüfung vom 08.12.2017
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- Beschichtungen von Rückhalteeinrichtungen- Korrosionsschutz von Behältern oder Rohrleitungen- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigergeräten)- 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- Beschichtungen von Rückhalteeinrichtungen- Korrosionsschutz von Behältern oder Rohrleitungen- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigergeräten)- 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 2019

Ludwigshafen, 03.01.2018

