

# Zertifizierung als Fachbetrieb nach WHG

Der Fachbetrieb: Solvay Chemicals GmbH Rheinberg  
D-UW-SWO

47495 Rheinberg

Betrieblich verantwortliche Person: Herr Wolfgang Krus  
ÜChem Mitglieds-\_Fachbetriebsnummer: 441\_09

wird aufgrund der 18. Regelüberwachungsprüfung vom 17.01.2025  
als Fachbetrieb gemäß § 62 Abs. 1 AwSV zertifiziert

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

<b>Errichten von:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Behältern und Apparaten aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li></ul></li><li>- Abfüll-/ Umschlageinrichtungen, z.B. Gelenkarne, Schläuche</li><li>- Rohrleitungen einschließlich Armaturen aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li></ul></li><li>- Pumpen</li><li>- Rückhalteeinrichtungen aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li><li>• Beton, Asphalt, Säureschutzbau, sonstige</li></ul></li><li>- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigegeräten)</li><li>- Sicherheitsventilen, Berstscheiben</li><li>- Überdruck-/ Unterdruck-Sicherheitsarmaturen</li><li>- Fördereinrichtungen</li></ul>	<b>Instandsetzen von:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Behältern und Apparaten aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li></ul></li><li>- Abfüll-/ Umschlageinrichtungen, z.B. Gelenkarne, Schläuche</li><li>- Rohrleitungen einschließlich Armaturen aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li></ul></li><li>- Pumpen</li><li>- Innenbeschichtungen oder Auskleidungen von Behältern</li><li>- Rückhalteeinrichtungen aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li><li>• Beton, Asphalt, Säureschutzbau, sonstige</li></ul></li><li>- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigegeräten)</li><li>- Sicherheitsventilen, Berstscheiben</li><li>- Überdruck-/ Unterdruck-Sicherheitsarmaturen</li><li>- Fördereinrichtungen</li><li>- ölfüllten elektrischen Einrichtungen</li></ul>
<b>Innenreinigen von</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Behältern, Apparaten einschl. Einbauten</li><li>- Rohrleitungen</li><li>- Armaturen</li><li>- Pumpen</li><li>- ölfüllten elektrischen Einrichtungen</li></ul>	<b>Stilllegen von</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Behältern, Apparaten einschl. Einbauten</li><li>- Rohrleitungen</li><li>- Armaturen</li><li>- Pumpen</li></ul>

**Gültigkeit des Zertifikates: bis einschließlich Januar 2027**

Ludwigshafen, 20.01.2025



Technische Leitung