

# Zertifizierung als Fachbetrieb nach WHG

Der Fachbetrieb: InfraServ GmbH & Co. Höchst KG  
Nutzfahrzeugzentrum  
Industriepark Höchst, Geb. C 403  
65926 Frankfurt am Main

wird aufgrund der 16. Regelüberwachungsprüfung vom 14.06.2022  
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. Gelenkarmer, 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>- Beschichtungen von Rückhalteeinrichtungen</li><li>- Korrosionsschutz von Behältern oder Rohrleitungen</li><li>- Sicherheitstechnisch bedeutsamen Elektro- oder MSR-Einrichtungen (z.B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigegeräten)</li><li>- Sicherheitsventilen, Berstscheiben</li><li>- Überdruck-/ Unterdruck-Sicherheitsarmaturen</li><li>- Gleiswannen</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. Gelenkarmer, Schläuche</li><li>- Rohrleitungen einschließlich Armaturen aus<ul style="list-style-type: none"><li>• metallischen Werkstoffen</li><li>• nichtmetallischen Werkstoffen</li></ul></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>- Beschichtungen von Rückhalteeinrichtungen</li><li>- Gleiswannen</li></ul>
<b>Innenreinigen von</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Behältern, Apparaten einschl. Einbauten</li><li>- Rohrleitungen, Armaturen, Pumpen</li><li>- Abfüll- und Umschlageinrichtungen</li><li>- EBK, Tankcontainern, Tanklastzügen</li></ul>	<b>Stilllegen von</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Behältern, Apparaten einschl. Einbauten</li><li>- Rohrleitungen, Armaturen, Pumpen</li><li>- Abfüll- und Umschlageinrichtungen</li><li>- EBK, Tankcontainern, Tanklastzügen</li></ul>

**Gültigkeit des Zertifikates: bis einschließlich Mai 2024**

Ludwigshafen, 16.06.2022



Technische Leitung