



# Werkfeuerwehr Solvay Werk Hönningen



<p><b>Leiter der Werkfeuerwehr</b>  <b>Stephan Sartor</b>  <b>Zum Kronenborn 10</b>  <b>53557 Bad Hönningen</b>          ☎ d. 02635 / 73-111          ☎ p. 02635/ 5943          ☎ 0160 / 97322179          @ <a href="mailto:stephan.sartor@solvay.com">stephan.sartor@solvay.com</a>          ISSI 5321617 (Solvay 90.1)          FME 81 353 (494)</p>	<p><b>Stellv. Leiter der Werkfeuerwehr</b>  <b>Walter Eudenbach</b>  <b>Ringstraße 87</b>  <b>53557 Bad Hönningen</b>          ☎ d. 02635 / 73-131          ☎ p. 02635/ 921435          ☎ 0151/12348644          @ <a href="mailto:walter.eudenbach@solvay.com">walter.eudenbach@solvay.com</a>          ISSI 5321618 (Solvay 90.2)          FME 81 353 (494)</p>
<p><b>Alarmierung:</b>  <u>über Pförtner</u>          ☎ 02635 / 73-222 oder ☎ 02635 / 73-0  <b>FME Pforte: 81 359 Florian Solvay</b>          Kanal 494  <u>ILS Montabauer</u>          ☎ 02602 / 9140 oder 112</p>	<p>Florian Solvay          Digital „LK-NR“          Analog 4m Kanal 494          Analog 2m Kanal 52</p>
<p><b>Gerätehaus</b>          Solvay Infra Bad Hönningen GmbH,          Am Güterbahnhof          53557 Bad Hönningen          ☎ 02635/73-345 Gerätehaus          ☎ 02635/73-313 Gerätehaus Schulungsraum</p>	<p><b>FME</b>          81350 Vollalarm WF Solvay          81351 Gruppenruf WF Solvay          81355 Gruppenruf CSA Träger          81353 Einzelruf Wehrleitung          81 354 Gruppenruf Tages Bereitschaft</p>
<p>Einsatzgebiete: Werk Bad Hönningen, Rückstandshalde, Rheinpumpenstation, Hafen Rheinbrohl</p>	
<p><b>Auflistung Fahrzeuge sowie Material im Gerätehaus</b></p>	
<p><b>Fahrzeuge</b></p>	<p><b>Beladung</b></p>
<p><b>LF8/6</b>          Florian Solvay1/44-1          Digital „LK-NR“  <b>Anforderung über FME 81351 Tag und Nacht</b></p>	<p>4 Atemschutzgeräte,          Rettungstasche          Stromerzeuger 5 KVA,          Beleuchtungssatz 2 x 1000 W mit Stativ          1 Hochleistungslüfter (Benzin)          mit integrierten Wassernebeleinsatz sowie als          Leichtschäumgenerator zu nutzen          40 l Mehrbereichsschaum          Schwertschaumrohr          Mittelschaumrohr          Kettensäge          1 Gasmessgerät Altair 4X          1 Gasmessgerät Altair 5X</p>
<p><b>TLF 24/50</b>  <u>500 l Mehrbereichsschaum</u>          Florian Solvay 1/24-1          Digital „LK-NR“  <b>Anforderung über FME 81351 Tag und Nacht</b></p>	<p>2 Atemschutzgeräte          Schleifkorbtrage          B/C Hydroschilder          1 Ringmonitor</p>



# Werkfeuerwehr Solvay Werk Hönningen



<p><b>ELW 1</b>          Florian Solvay 1/11-1          Digital „LK-NR          Digital „Solvay F          Digital „Hö-F2          Analog 4 m 494          Analog 2 m 52</p>	<p>2 Gasmessgeräte Orion Plus          1 Gasmessgerät Altair 5X          (EX, OX, NH3, H2S, SO2, CO2)  <b>4</b> weitere können aus den Betrieben angefordert werden          EX Funkgeräte: 2 HRT, 2 HFG 2 m          7 HRT          Notfallkoffer First Responder          (bei zusätzlichem Bedarf Transportboxen aus Gerätehaus)</p>
<p><b>Anforderung über FME 81353 Tag und Nacht</b></p> <p><b>Gleichzeitige externe Anforderung der beiden Löschfahrzeuge nur in          Absprache mit der Wehrleitung Werkfeuerwehr Solvay FME 1353!</b></p>	
<p><b>Gerätehaus</b></p>	<p><b>Anforderung über FME 81353</b></p>
<p>TSA</p>	<p>TS 8/8</p>
<p>Schlauchanhänger</p>	
<p>Stromerzeuger</p>	<p>8 KVA</p>
<p>Schaum Wasserwerfer SWW</p>	
<p>Transportanhänger Beleuchtung</p>	<p>1 Stromaggregat 5 kVA          Beleuchtungsmast, Halogenstrahler 2 x 1000 W          Be- und Entlüftungsgerät mit Zubehör zur          Leichtschaumerzeugung (EX)</p>
<p>sonstiges Material</p>	<p>2 Rollcontainer Atemschutz mit je          *6 Atemschutzgeräten          *10 Atemschutzmasken          *10 ABEK Filter          *6 Einweganzüge          *6 Paar Chemikalienschutzhandschuhe          *5 m Schlauch          *Adapter zum Anschluß          *Atemschutz Überwachungstafel</p> <p>5 Tauchpumpen,          1 TS8/8          3 Faßpumpen          1 Stromaggregat 8 kVA</p> <p>div. Kanaldichtkissen bis 1200 mm</p> <p>Atemluftkompressor 5 x 300 Bar 1 x 200 Bar          10 Atemschutzgeräte          40 ABEK Filter</p> <p>1 Palette Bindemittel Penta 77          1 Palette Bindemittel Penta 99</p>



# Werkfeuerwehr Solvay Werk Hönningen



<p><b>Beschreibung Einweganzüge</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>CSA-Einweganzug Apollo 4000 Microchem</b></li><li>• Anwendung: Transport von Chemikalien, Bodensanierung- und Reinigung, Chemieunfällen, Feuerwehren</li><li>• Ausführung: für den Einsatz mit Pressluftatmern konzipiert</li><li>• Ausstattung: große Kapuze mit Sichtscheibe, Arm- und Bein-gummi, verdeckter Reißverschluss im Rücken</li><li>• Eigenschaften: flüssigkeitsdicht, sprühdicht, antistatisch</li><li>• Material: M4000</li><li>• Norm: EN 1149-1, EN 14126, EN 14605</li><li>• Schutzstufe: Typ 3-B/4-B</li><li>•</li></ul>	<p><b>Einweganzug Overall 4000 Microgard grün Kat. II</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Anwendung: geeignet für den Einsatz in Ex-Zonen, Öl-Petrochemie, Bergbau</li><li>• Ausstattung: Kapuze, Arm-Bein- und Taillengummi, verdeckter Reißverschluss</li><li>• Eigenschaften: atmungsaktiv, antistatisch</li><li>• Material: 7-Lagen Barrierematerial</li><li>• Norm: EN 1149-1 EN 14126, EN 14605, EN ISO 13982-1, EN 1073-2</li><li>• Schutzstufe: Typ 3-B/4-B/5-B</li></ul>
---	---

## **weiteres Material wird im Gerätehaus in Transportboxen gelagert:**

CSA Anzüge, Düsen-schläuche, Absturz-sicherungssatz, Rollgliss, Hydroschilder, ABEK Filter, Atemschutzmasken, Tauchpumpen, Kettensäge, Probenahmebehälter, diverse Handschuhe sowie leichte Schutzanzüge.

**Aktuelle Fassung ist im BKS Portal verfügbar unter Werkfeuerwehr Solvay Alarm und Einsatzplanung Stand 20.08.2018**



# Werkfeuerwehr Solvay Werk Hönningen

