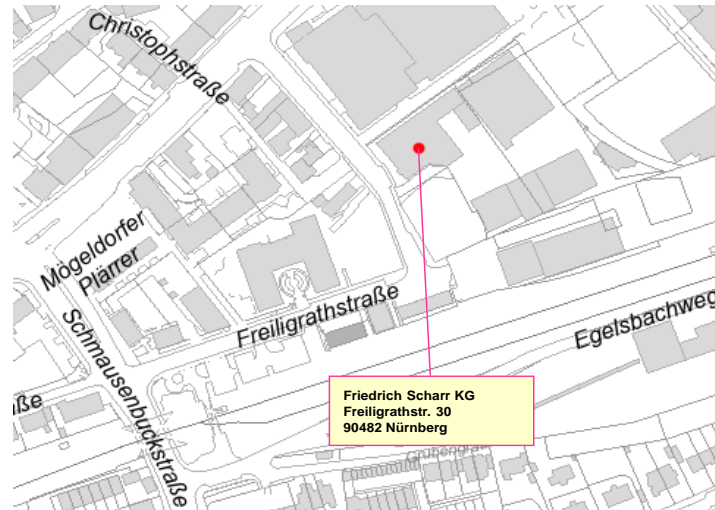


**Friedrich Scharr KG, Liebknechtstr. 50, 70565 Stuttgart**

**Standort der Anlage**



Informationenpunkte	Aussage
Standort	Freiligrathstr. 30, 90482 Nürnberg Flur-Nrn. 350/5, 350/6, 350/7, Gemarkung Mögeldorf, Nürnberg
Entscheidung vom	17.09.2021
Beschreibung der Tätigkeit	Lagerung sowie Be- und Entladung von Flüssiggas
Immissionsschutzrechtlich relevante Anlagenbereiche	Anlieferung des Flüssiggases erfolgt durch zwei Eisenbahnkesselwägen. Die Entladung der Wägen erfolgt nacheinander und dafür sind Rangiertätigkeiten auf dem Betriebsgelände und einem Ausziehgleis der Deutschen Bahn erforderlich.
Rechtliche Einstufung nach Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG) i.V.m. Verordnung über genehmigungsbedürftige Anlagen (4. BImSchV), § 1 Abs. 1 und des Anhangs hierzu	<b>Flüssiggaslager – Nr. 9.1.1.1</b> Anlage zur Lagerung von entzündbaren Gasen in Behältern mit einem Fassungsvermögen von 30 Tonnen oder mehr.