

Ingenieurdienstleistungen



Dienstleistung

Antragsbearbeitung zur Rohrbrückennutzung Erlaubnisscheine im Rohrbrückenbereich

Das ausgebaute und verzweigte Rohrbrückensystem gehört zu den Lebensadern des Chemiepark Bitterfeld-Wolfen und ermöglicht die oberirdische Versorgung und den Stoffverbund zwischen den Unternehmen, Produktionsanlagen und Ansiedlungsflächen in den Arealen B, C, D und E. Über das Rohrbrückensystem, mit einer Gesamtlänge von ca. 20 km, verlaufen wichtige Versorgungsleitungen, welche die Unternehmen nach Bedarf u.a. mit Dampf, Druckluft, Erdgas, Wasserstoff, Stickstoff, Chlorgas, HCL-Gas oder Natronlauge versorgen. Das Rohrbrückensystem wird von der Chemiepark Bitterfeld-Wolfen GmbH (CPG) unterhalten und ansässigen Unternehmen zur Verlegung von Rohrleitungssystemen zur Verfügung gestellt.

Leistungsspektrum

- Erstellung von Arbeitserlaubnisscheinen bei Tätigkeiten im Rohrbrückenbereich
 - Formular 3.1 – Erlaubnisschein für Arbeiten auf Rohrbrücken
 - Formular 3.2 – Erlaubnisschein für Schweiß-, Schneid-, Trennschleif- und sonstige Feuerarbeiten auf Rohrbrücken
- Antragsbearbeitung zur Rohrbrückennutzung (Neubelegung, Rückbau oder Umbau von Rohrleitungen und Kabel auf Rohrbrücken)
 - Formular 3.3 – Antrag / Änderungsanzeige zur Rohrbrückennutzung
- Erstellung von Dauerbegeherlaubnisscheinen für Rohrbrückennutzer

Ansprechpartner

Sören Liesigk

Technische Steuerung / Ingenieurdienstleistungen / Rohrbrücken

Telefon: 03493 5155-292

E-Mail: rohrbruecken@chemiepark.de