



ROHRLEITUNGSBAU UND AUSRÜSTUNGSMONTAGE

ENGINEERING - FERTIGUNG - LIEFERUNG - MONTAGE



Im Zuge des Neubaus einer Mehrzweck-Katalysatoranlage, die als Basisforschungs- und Produktionsanlage am Chemiepark für die Firma Borealis dient, war IMO für die komplette Abwicklung des Gewerkes Rohrleitungsvorfertigung und -montage verantwortlich.

Auftragsumfang:

- Vorfertigung und Montage von Rohrleitungen
 - 36,2 km - mittlerer Durchmesser 2 Zoll
 - 39.245 Schweißnähte - entsprechend 72.206 Schweißzoll
 - 70 t Halterungen
 - im Wesentlichen C-Stahl, anteilig VA, PE- ausgekleidete Verrohrung, GfG-Verrohrung, Victaulic-Rohrleitungen und Tubing-Druckprüfungen der montierten Verrohrung mit Öl, Wasser und Luft
- Montage von Ausrüstungen (522 t)
- Materialwirtschaft, Korrosionsschutz, zerstörungsfreie Schweißnahtprüfung
- 195.968 Montagestunden im Rohrleitungsbau, mit Subgewerken in der Spitze 270 Arbeitskräfte auf der Baustelle
- Ausführung von Tie-in's zu bestehenden Rohrbrücken/Teilanlagen
- Montage von 7,6 t sowie Lieferung, Fertigung und Montage von 11,4 t Kleinstahlbau
- Instandsetzung von Feuerfestbeschichtung



Gerne setzen wir auch Ihre Projekte mit unseren erfahrenen und hoch qualifizierten Mitarbeitern erfolgreich um!