

**IMO**

IHR ANLAGENSERVICESPEZIALIST



## **SPEZIALIST FÜR WARTUNG, INSPEKTION, INSTANDSETZUNG UND ROHRLEITUNGSBAU**

Wir bieten unseren Kunden hochwertige Montage- und Industrieserviceleistungen im Rohrleitungs- und Anlagenbau. Besonders spezialisiert haben wir uns auf die Planung und Durchführung vorbeugender Instandhaltungsmaßnahmen, die Durchführung von Instandsetzungen an Chemie-, Kraftwerks- und sonstigen Industrieanlagen sowie die Realisierung von Werkvertragsleistungen im industriellen Anlagenbau, Montagen und Demontagen maschinentechnischer Ausrüstungen und Rohrleitungsanlagen. Für uns steht die Einhaltung und die Umsetzung von höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards in der Unternehmensphilosophie an erster Stelle.

### **Anlagenservice & Instandhaltung**

- Instandhaltung nach DIN 31051
  - » Wartung
  - » Inspektion
  - » Instandsetzung
- Optimierung von Instandhaltungsprozessen
- Industrieserviceleistungen

### **Projektmanagement/Anlagenbau**

- Projektsteuerung
- Schnittstellenmanagement
- Vertragsmanagement
- Sicherheitsmanagement
- Materialmanagement
- Qualitätssicherung/Überwachung auf Basis praxisbezogener Qualitätssicherungshandbücher

### **Stillstandsplanung und -abwicklung**

- Erfassung von Reparaturpunkten und deren Planung
- allgemeine Planung und Koordinierung
- Erstellung Gefährdungs- und Risikoanalyse
- Schnittstellenkontrolle
- Erstellung Prüfpläne
- Verkehrs- und Wegeplanung inkl. Logistikkonzept

### **Rohrleitungsvorfertigung**

- zentrale Vorfertigung mit umfangreichen Lagerflächen auf ca. 52.000 m<sup>2</sup>
- komplette Vorfertigung von Rohrsystemen
- Nennweiten von DN 25 bis DN 1400
- Druckstufenbereiche von PN 6 bis PN 320

### **Orbitalschweißen**

- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch den Einsatz modernster Geräte
- Mit geschlossener Zange bis WS (Wandstärke) 3,0 mm
- Hervorragende Eignung im Bereich der Food- und Pharmaindustrie
- Herstellung molchbarer Leitungen DIN 2430-1

### **Qualitätsmerkmale/Zertifizierungen**

- DIN ISO 45001
- DIN EN ISO 14001, DIN EN ISO 9001
- DIN EN ISO 3834-2
- AD 2000-Merkblatt HP0/DGRL 2014/68/EU
- Umstempelungen - AD-Regelwerk und DGRL
- Schweißaufsicht nach DIN EN ISO 14731
- DIN EN 1090-2 EXC3/DIN EN 1090-1
- WHG nach §62 AwSV
- DVGW GW 301
- AGFW FW601

**Als Teil der ROBUR bietet IMO noch mehr:** Ca. 3.000 Kolleginnen und Kollegen arbeiten weltweit in den Industriesegmenten Wind, Wasser, Energie, Industrials und Prozessindustrie und schaffen so als kompetenter Partner unserer Kunden ganzheitliche Lösungen von Planung und Realisation über Installation, Betrieb und Instandhaltung bis zu Verlagerung und Rückbau. Sie unterstützen unsere Kunden so bei Herausforderungen der digitalen Transformation und des ökologischen Wandels der Industrie.