

Am Standort und europaweit ein gefragter Partner

Online-Vernetzung von der Werkstatt bis zur Baustelle sichert Qualitätsarbeit



Die IMO Anlagenmontagen GmbH ist eines von insgesamt fünf Unternehmen, unter dem Dach der Industriemontagen Merseburg GmbH, mit Standorten in Leuna, Barby, Bitterfeld, Freiberg, Burghausen und Gelsenkirchen. Das Unternehmen hat sich seit seiner Gründung zu einem zuverlässigen Projektpartner durch seine anspruchsvollen Montage- und Instandhaltungsleistungen in der chemischen Industrie und Petrochemie entwickelt. Jahrelange Erfahrung und Fachkompetenz zeichnen das Team aus. IMO Anlagenmontagen GmbH dokumentierte in der Vergangenheit ihre Verlässlichkeit durch termin- und qualitätsgerechte Abwicklung von Projekten und in der Realisierung von Instandhaltungsleistungen unter Einhaltung höchster Sicherheitsstandards.

Sämtliche IMO-Standorte von der Werkstatt über das Zentrallager bis zur Baustelle beim Kunden sind über eine Datenleitung miteinander vernetzt. Online wird nicht nur das gesamte Material verwaltet, sondern auch die Qualitätsarbeit gesichert und stets überwacht. Auf rund 1.000 Quadratmetern hat die IMO auf dem Leuna-Gelände eine Werkstatt und Büros, um von hier aus Kunden, wie die Linde AG, die DOMO Caproleuna und die TOTAL Raffinerie zu betreuen.

Guten Service und seine Leistungsfähigkeit stellt das Unternehmen gegenwärtig beim Stillstand in der POX-Methanol-Anlage der TOTAL Raffinerie Mitteldeutschland in Leuna unter Beweis. Durch Mitarbeiter des Unternehmens erfolgte die Planung der Einzelmaßnahmen seit dem vergangenen Jahr.

Übrigens ist die IMO Anlagenmontagen schon seit 1997 Partner der Raffinerie in Leuna und hat bereits bei den Stillständen im Jahre 2002 und 2008 erfolgreich mitgewirkt.

Aber auch international ist das Merseburger Unternehmen ein gefragter Partner. Im Zeitraum von Mai des vergangenen Jahres bis August dieses Jahres ist ein Team in den Niederlanden beschäftigt. Geliefert, gefertigt und montiert wird eine Wasserstoff-Anlage in Rotterdam.

Die Vormontage der 36 Module erfolgt am Standort der IMO Anlagenmontagen GmbH in Leuna. Auf der Baustelle in Rotterdam erfolgte die Montage der Rohrbrücken-, Pumpen- und Kompressor-Module. Zudem werden rund 320 Tonnen an Apparategerüsten geliefert und montiert, sowie die verbindenden Rohrleitungen vorgefertigt und montiert – insgesamt ein Auftrag im Wert von mehreren Millionen Euro. ■ PW