

Die ROBUR wächst weiter: Das Projektgeschäft der ALTRAD Industrial Projects & Maintenance wird als ROBUR INDUSTRIEMONTAGEN Teil der ROBUR

Leipzig, 26.03.2020

Im Rahmen eines Assets Deals übernimmt die ROBUR das Projektgeschäft der Leipziger ALTRAD Industrial Projects & Maintenance GmbH mit 110 Kolleginnen und Kollegen und führt die Einheit unter dem Namen ROBUR INDUSTRIEMONTAGEN weiter. Auch der Standort am Seilerweg bleibt vollständig erhalten.

Die beiden Unternehmensgruppen ALTRAD und ROBUR arbeiten bereits seit vielen Jahren erfolgreich auf verschiedenen Projekten zusammen. Als im Rahmen der Neuausrichtung der ALTRAD über den Standort Leipzig nachgedacht wurde war es daher ein natürlicher Schritt, die existierende Partnerschaft auf eine neue Grundlage zu stellen. Mit der Übernahme des Projektgeschäftes in Leipzig kann die ROBUR mit der ROBUR INDUSTRIEMONTAGEN ihr Portfolio weiter stärken und sichert damit auch die Zukunft des Standortes und der knapp 110 Kolleginnen und Kollegen.

„ROBUR steht für die Digitalisierung des Industrieservices und gestaltet den ökologischen Wandel der Industrie. Mit den Kolleginnen und Kollegen der neu gegründeten ROBUR INDUSTRIEMONTAGEN erweitern wir unsere Kompetenzen in wichtigen Bereichen wie der Errichtung von Wasserstoff und LNG-Anlagen und den damit verbundenen Arbeiten. Ein elementarer Baustein für den ökologischen Wandel und daher passt unsere Entscheidung für die ROBUR INDUSTRIEMONTAGEN perfekt in die langfristige Strategie der ROBUR“, erklärt Jan-Jörg Müller-Seiler, CEO und Managing Partner der ROBUR.

Die zentrale Rohrleitungsvorfertigung mit 21.000 m² Fläche befindet sich am Wirtschaftsstandort Leipzig mit vorbildlicher Infrastruktur und Verkehrsanbindung in unmittelbarer Nähe der Autobahn und des Flughafens. Damit ist es möglich, Projekte kostengünstig, flexibel, qualitativ hochwertig und auf höchstem Sicherheitsniveau abzuwickeln.

Automatisierte Maschinen zum Schneiden, Anfasen und Schweißen, computergesteuerte Rohrformbrennschneidmaschinen, Dornbiegemaschinen und Schneidemaschinen für Formstücke sowie eine flächendeckende Verfügbarkeit von Portalkränen sind die Basis für die effektive Abwicklung.

Durch diese moderne Technik, eine hervorragende Organisation sowie einen kompletten digitalen Ablauf ist man in der Lage, das gesamte Liefer- und Leistungsprogramm im Detail und transparent für Kunden darzustellen. Das integrierte selbstentwickelte System stellt alle projektrelevanten gesammelten Daten systematisch für die Arbeitsvorbereitung, Materialmanagement, Fortschrittsdokumentation und Qualitätswesen zur Verfügung.

„Ich freue mich, dass die ROBUR INDUSTRIEMONTAGEN ein weiterer Baustein der Business Unit PROCESS der ROBUR geworden ist“ äußert sich Dr. Florian König, CEO der Business Unit und Senior Partner der ROBUR. „Neben der Wasserstoffkompetenz und der Erfahrung bei der Verrohrung von LNG-Antrieben haben die Kolleginnen und Kollegen Know-how mit den Herausforderungen der Pharma-Industrie und erweitern damit unser Portfolio in diesem Bereich. Nicht nur in der aktuellen Situation, auch langfristig ist die Pharma-Industrie in Deutschland und Europa ein wichtiger Faktor zur Sicherung des Standorts und verdient daher unsere besondere Aufmerksamkeit als Industrieservicedienstleister“ ergänzt König.



Die Führung des neuen Unternehmens der ROBUR übernimmt der bisherige Prokurist David Seelig. Auch dies entspricht der Philosophie der partnerschaftlichen Organisation der ROBUR. „Ich habe in den letzten Wochen das partnerschaftliche Umfeld der ROBUR kennengelernt und freue mich nun Teil der ROBUR zu sein. In den letzten Monaten konnte ich die Art der Unternehmensführung, den konstruktiven Austausch und die gemeinsame, pragmatische Lösungssuche umfassend kennenlernen und fühle mich in der Gruppe mehr als wohl“ beschreibt David Seelig, Geschäftsführer der ROBUR INDSUTRIEMONTAGEN die neue Konstellation. „Auch für meine Kolleginnen und Kollegen haben wir eine gute, neue Heimat gefunden, in der wir als Gesamtgruppe erfolgreich wachsen können und damit die Arbeitsplätze am Standort langfristig sichern. Und für unsere Bestandskunden ändert sich, bis auf den Namen nichts – hier sichern wir weiterhin Kontinuität & Qualität“, führt Seelig weiter aus.

„Seit unserer Gründung 2015 sind wir auf der Suche nach Unternehmen und Personen, die uns dabei unterstützen, die digitale Transformation des Industrieservice und den ökologischen Wandel der Industrie zu gestalten. Mit den 110 Kolleginnen und Kollegen der neuen ROBUR INDSUTRIEMONTAGEN setzen wir diesen Weg konsequent fort und sind noch lange nicht am Ende unseres Wachstumsanspruchs. Sowohl organisch als auch anorganisch wollen wir in den nächsten Jahren deutlich wachsen und mit unseren Industrieservicedienstleistungen die Industrien fit machen für die Zukunft, sie digitalisieren und die Umwelt bestmöglich in den Mittelpunkt unseres Handelns stellen. Das macht uns nicht nur wirtschaftlich erfolgreich in diesen herausfordernden Zeiten – wir sichern so auch die Zukunft unserer mittlerweile um die 3.000 Kolleginnen und Kollegen sowie grundsätzlich die Zukunft nachfolgender Generationen auf diesem Planeten“, erklärt Florian Kopp, Gründer und Managing Partner der ROBUR abschließend.

Über ROBUR Industry Service Group GmbH (ROBUR):

In 2015 als Antwort auf die sich verändernden Herausforderungen hochwertiger und immer digitaler werdenden Industrieservicedienstleistungen gegründet, gehört ROBUR mit mittlerweile 26 Unternehmen und rund EUR 200 Mio. Umsatz in 2020 zu den Top 10 Industrieservicedienstleistern in Deutschland mit weltweiter Präsenz. Sowohl die Finanzierung als auch die Führung der Gruppe sind partnerschaftlich und unternehmerisch geprägt. Die Unternehmen profitieren von der Größe und Internationalität der Gruppe und können Vertriebs-, Auslastungs- und Managementsynergien nutzen.

Circa 3.000 Kolleginnen und Kollegen arbeiten in den Industriesegmenten Wind, Wasser, Energie, Industrials und Prozessindustrie, schaffen so als kompetenter Partner ganzheitliche Lösungen von Planung und Realisation über Installation, Betrieb und Instandhaltung bis zu Verlagerung und Rückbau. Sie unterstützen mit Digital- und Automatisierungs- sowie Data-Insightslösungen bei der Gestaltung der digitalen Transformation. Dabei sind die Herausforderungen des ökologischen Wandels der Antrieb für die Schaffung von effizienten, optimierten und ganzheitlichen Lösungen zum Vorteil unserer Kunden, der Umwelt und nachfolgender Generationen.

www.robur-industry-service.com

