

## EREDA wird Teil der ROBUR

München/Madrid, 26. Januar 2021

**Die in München ansässige ROBUR Industry Service Group hat die in Madrid ansässigen Experten für erneuerbare Energien EREDA (Energías Renovables y Desarrollos Alternativos S.L.U.) übernommen, mit dem Ziel ihr Serviceangebot im Bereich der erneuerbaren Energien und im Wind in Europa, Amerika und Afrika weiter auszubauen. EREDA wird im Rahmen des ROBUR RME-Geschäfts weiterhin mit der eigenen Marke im ROBUR WIND-Portfolio am Markt agieren.**

Bei ROBUR arbeiten bereits rund 1.000 Kolleginnen und Kollegen im Bereich Wind und erneuerbare Energien in Europa, Amerika und Afrika und erwirtschaften rund 1/3 des Gruppenumsatzes. ROBUR wurde 2015 gegründet, erzielte im Jahr 2020 einen Umsatz von 200 Mio. EUR und fokussiert sich auf die Gestaltung der digitalen Transformation und des ökologischen Wandels von Branchen und Industrieservicedienstleistungen in den Bereichen Wind, Wasser, Energie, Prozessindustrie und Industrie.

„Die Erweiterung unseres Serviceangebots durch die Integration der Kollegen von EREDA in die ROBUR RME und unser ROBUR WIND-Portfolio war ein natürlicher Schritt nach vorne, hat unsere Gesamtstrategie gestärkt und unsere technischen Fähigkeiten gesteigert, um in diesem wichtigen Industriesektor schneller zu wachsen“, erklärt Jan-Jörg Müller-Seiler, CEO und Managing Partner der ROBUR.

EREDA ([www.ereda.com](http://www.ereda.com)) verfügt über 16 Jahre Erfahrung im Ingenieurwesen im Bereich der erneuerbaren Energien und bietet seine Dienstleistungen in Spanien, aber auch in anderen europäischen Ländern, einschließlich Osteuropa, sowie in Lateinamerika und Afrika an. EREDA bringt umfangreiche Erfahrungen aus verschiedenen Phasen der Projektentwicklung und -umsetzung mit, hauptsächlich in den Bereichen Windkraft, aber auch in den Bereichen Solar PV, Biomasse, Energieeffizienz und Energieplanung.

ROBUR RME (<https://www.robur-rme.com>) Anfang 2020 in Hamburg gegründet liefert bereits erfolgreich ganzheitliche Ansätze für die Entwicklung, Implementierung und das Asset Management erneuerbarer Projekte.

Der Geschäftsführer von ROBUR RME, Kurt Stürken, freut sich sehr, dass EREDA Teil der ROBUR und ein wesentlicher Bestandteil von ROBUR RME wird: „EREDA bringt nicht nur eine große Menge an Erfahrung und Referenzen im Bereich der erneuerbaren Energien mit, sondern ist in der Branche bekannt für seine engagierten Ingenieurinnen und Ingenieure und die Fähigkeit, wettbewerbsfähige und qualitativ hochwertige Dienstleistungen zu erbringen. Ich freue mich darauf, in den kommenden Jahren mit Cristobal und seinem Team zusammenzuarbeiten und unseren Kunden zu helfen, mehr ROI aus ihren erneuerbaren Ressourcen zu generieren.“

Cristobal Lopez freut sich gleichermaßen, den Wechsel zu ROBUR bekannt geben zu können: „Mit ROBUR RME, ROBUR WIND und ganz ROBUR können wir unser Angebot für Kunden erweitern, neue Marktsegmente erschließen und haben die Stärke den Herausforderungen eines wachsenden, aber immer anspruchsvolleren Marktes begegnen zu können“.



**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 20 Unternehmen und rund EUR 200 Mio. Umsatz in 2019 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 2.500 Kolleginnen und Kollegen arbeiten in den Industrie-segmenten 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.

**Über ROBUR Renewable Management Engineers GmbH (ROBUR RME):**

ROBUR Renewable Management Engineers GmbH (ROBUR RME) mit Sitz in Hamburg wurde gegründet, um einen ganzheitlichen Ansatz für die Entwicklung, Implementierung und das Asset Management von Projekten in erneuerbaren Energien zu bieten. Das Team von Spezialisten stützt sich auf eine breite und umfangreiche Erfahrung in der Branche und unterstützt die Projekte und Assets der Kunden mit einem innovativen Fokus auf die Stromgestehungskosten. ROBUR RME verbindet bewährte Elemente und Best Practice mit neuen Ansätzen in den Bereichen Projektmanagement, Asset Management, Technologie und Analytik und bietet seinen Kunden optimierte Engineering-Dienstleistungen über den gesamten Projektlebenszyklus. Als Teil von ROBUR und ROBUR WIND wird das Team darüber hinaus von einem Netzwerk von Experten unterstützt, um so einen interdisziplinären Ansatz zu gewährleisten, ganz mit Fokus auf die Bedürfnisse der Kunden.

**Über EREDA:**

EREDA verfügt über mehr als 16 Jahre Erfahrung auf dem Markt für erneuerbare Energien und bietet Dienstleistungen in 18 Ländern an, neben Spanien auch in anderen europäischen Ländern, einschließlich Osteuropa, sowie in Afrika, Lateinamerika und Asien. EREDA hat mehr als 50 GW-Projekte für erneuerbare Energien in verschiedenen Phasen der Projektentwicklung und -umsetzung unterstützt, hauptsächlich in den Bereichen Wind und Solar-PV, aber auch in den Bereichen Biomasse, Energieeffizienz und Energieplanung. Das Team verfügt über einen eigenen Rechencluster und bietet seit 10 Jahren mesoskalige Wind- und Solar-PV-Bewertungssimulationen nach der WRF-Methodik an. Unter Einbezug von regionalen und nationalen Atlanten verfügt EREDA über eine nachgewiesene Erfolgsbilanz in diesen Servicebereichen. Darüber hinaus hat das Unternehmen Tools zur digitalen Verbesserung von Wind- und Solarressourcen und der Asset-Performance-Analyse entwickelt.

Das zweite starke Standbein von EREDA ist die Projektentwicklung, einschließlich Engineering-Aktivitäten für den Investor während des Baus von Anlagen in Spanien, Afrika und Lateinamerika. Auf der Basis von Wind, Solar-PV und erneuerbarer Energien umfasst das bestehende Portfolio sowohl die Entwicklung autonomer Hybridsysteme als auch den Entwurf und die Konstruktion sowie Bauüberwachung von Hybrid-Insel-Systemen, einschließlich Speicherung und Erzeugung auf Wasserstoffbasis.



**Über ROBUR Wind GmbH (ROBUR WIND):**

ROBUR WIND ist Teil der ROBUR und vereint alle Kompetenzen und Services rund um Onshore und Offshore Windenergieanlagen. Mit nunmehr fast 1.000 Kolleginnen und Kollegen in Europa, Nord- und Süd-Amerika bietet die ROBUR WIND ihren Kunden die gesamte Servicepalette für den langfristigen wirtschaftlichen Erfolg ihrer Anlagen – Onshore und Offshore. An Land und auf See bieten wir Service und Wartung (O&M), Großkomponententausch und -instandsetzung, Rotorblatt- und Turmservices, elektrische und mechanische Montage, Elektrotechnik, Qualifizierung und Training sowie Hinderniskennzeichnung.

Ein hohes Maß an Innovationsbereitschaft, herstellerübergreifendem technischen Sachverstand und ausgewiesener Expertise zeichnen ROBUR WIND aus – nicht zuletzt dank tiefem Know-how im Bereich Prototypenerrichtung. Als unabhängiger Servicepartner von Herstellern, Eigentümern und Betreibern leisten auch wir unseren Beitrag dazu, dass Onshore und Offshore Windenergieanlagen in ganz Europa eine verlässliche Gesamtleistung von über 170 GW produzieren.

[www.rob主-industry-service.com](http://www.rob主-industry-service.com)

[www.rob主-rme.com](http://www.rob主-rme.com)

[www.ereda.com](http://www.ereda.com)

[www.rob主-wind.com](http://www.rob主-wind.com)

