
August 2022

FOERSTER Group erweitert seine Aktivitäten in Indien

Reutlinger Unternehmen verstärkt seine globale Präsenz

Die Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG (FOERSTER), Hidden Champion in der Herstellung und dem Vertrieb von Geräten zur zerstörungsfreien Prüfung sowie der Magnetik und Detektion, hat im Juni 2022 eine Vereinbarung mit seiner langjährigen Vertretung EECl in Indien geschlossen. Ziel ist es, die gemeinsame Präsenz im Wachstumsmarkt Indien weiter zu stärken. FOERSTER sieht in Zukunft großes Potential für den indischen Markt.

Um dieses Potential voll auszuschöpfen, wurde ein Unternehmen mit dem Namen FOERSTER Instruments India Pvt. Ltd. (abgekürzt: FIIND) gegründet. Firmensitz von FIIND ist Mumbai. Acht weitere verbundene Niederlassungen sorgen für eine landesweite Präsenz nahe am Kunden. FOERSTER und FIIND möchten ihre gemeinsame Kompetenz in Vertrieb und Service in dieser neuen Struktur vor Ort bündeln und den Bedürfnissen der einzelnen Geschäftsfelder der FOERSTER Group anpassen. Dadurch soll die Wettbewerbsfähigkeit in diesem schnell wachsenden Markt optimiert werden.

Dazu gehört die Schulung und den Aufbau von lokalen Servicemitarbeitern. Mittelfristig sollen diese Inbetriebnahmen und Dienstleistungen autonom vor Ort in der gewohnt hohen FOERSTER-Qualität anbieten und durchführen können. Darüber hinaus soll FIIND lokale Ergänzungen zu den Kernprodukten von FOERSTER entwickeln, um dem indischen Kunden passende Komplettlösungen anbieten zu können.

Über die Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG

Die Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG wurde 1948 von Prof. Friedrich Förster gegründet. Heute entwickelt, produziert, vertreibt und betreut sie Produkte zur zerstörungsfreien Prüfung metallischer Werkstoffe, zur Ermittlung von Materialeigenschaften von Bauteilen sowie zur Detektion von Metallen.

Als Systemintegrator und Partner entwickelt und realisiert das Unternehmen in enger Zusammenarbeit mit den Kunden Lösungen vom einzelnen Produkt bis zur kompletten Prüfstrecke. Anspruchsvolle Einsatzbedingungen stellen dabei extreme Ansprüche an die Geräte. Als Technologieführer setzen die Produkte der FOERSTER Group hier weltweit hohe Maßstäbe.

Kunden finden sich in metallherstellenden und metallverarbeitenden Unternehmen, in der Automobilzulieferer-, der Luft- und Raumfahrtindustrie sowie vielen weiteren Branchen.

Mit einem Exportanteil von rund 80% ist die Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG international stark vernetzt. Mit über 600 Mitarbeitern agiert die FOERSTER Group als „Hidden Champion“ auf allen Kontinenten. Dabei stellen neun Tochterunternehmen und über 50 Vertreter die weltweite Präsenz sicher.

Stammsitz des heute in dritter Generation geführten Familienunternehmens ist Reutlingen in Baden-Württemberg.

Pressekontakt

Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG

Lisa Viergutz
Marketing & Communications
In Laisen 70
72766 Reutlingen, Germany
t +49 7121 140 0
pr.de@foerstergroup.com
foerstergroup.com

Pressemitteilungen

Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG, Reutlingen



FOERSTER Instruments India Private Limited

EEC house,
C-7, Dalia Industrial estate,
Off New Link road,
Andheri (west),
Mumbai - 400053
ndtsales@eecindia.com
t +91-22-61503800