## **Pressemitteilung**



Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG, Reutlingen

# FOERSTER übernimmt Prüftechnik NDT GmbH

Das Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG hat die Prüftechnik NDT GmbH übernommen und damit seine Marktposition im Bereich der zerstörungsfreien Materialprüfung weiter ausgebaut.

Reutlingen, 25.04.2025 – Das Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG, ein weltweit führender Anbieter innovativer Lösungen im Bereich der zerstörungsfreien Prüfung (ZfP), gibt die Übernahme der Prüftechnik NDT GmbH aus Ismaning bekannt. Die Prüftechnik NDT GmbH, ein Unternehmen, das zuvor zum Fluke-Konzern gehörte, ist bekannt für moderne Prüfverfahren und Systeme für die Qualitätskontrolle in der Industrie.

Mit der Übernahme erweitert FOERSTER sein Produkt- und Technologieportfolio. "Die Übernahme der Prüftechnik NDT GmbH ist ein wichtiger Schritt in unserer langfristigen Wachstumsstrategie", sagt Felix Förster, geschäftsführender Gesellschafter von FOERSTER. "Hiermit können wir Kunden ein noch breiteres Spektrum an individuellen Lösungen und Services anbieten"

Durch den Zusammenschluss profitieren Kunden beider Unternehmen von:

- einer erweiterten Produktpalette im Bereich der zerstörungsfreien Materialprüfung
- einer verbesserten Service- und Supportstruktur durch ein größeres Expertennetzwerk weltweit
- Synergien in der Forschung und Entwicklung zukunftsweisender Technologien

"Unser Ziel ist es, die Stärken beider Unternehmen unseren Kunden weltweit zukommen zu lassen und somit eine hohe Qualität bei einer langfristigen Zusammenarbeit zu garantieren." Mit dieser Übernahme setzt FOERSTER einen weiteren Meilenstein in der weltweiten Präsenz und stärkt seine Position als Innovationsführer



# **Pressemitteilung**

Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG, Reutlingen

und Anbieter von Komplettlösungen im Bereich der zerstörungsfreien Prüfung.

### Über das Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG

Das Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG wurde 1948 von Prof. Friedrich Förster gegründet. Heute entwickelt, produziert und vertreibt das mittelständische Unternehmen Produkte zur zerstörungsfreien Prüfung metallischer Werkstoffe, zur Ermittlung von Materialeigenschaften von Bauteilen sowie zur Detektion von Metallen. Als Systemintegrator und Partner entwickelt und realisiert FOERSTER 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 Foerster GmbH & Co. KG international stark vernetzt. Mit über 650 Mitarbeitern agiert die FOERSTER Group als Hidden Champion auf allen Kontinenten. Dabei stellen 17 Tochterunternehmen und über 60 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 In Laisen 70 72766 Reutlingen, Germany t +49 7121 140 0 presse.de@foerstergroup.com foerstergroup.de



**Pressemitteilung**Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG, Reutlingen

