

Die Energiewende braucht mehr Ingenieure

Seit 50 Jahren plant und realisiert das Ingenieurbüro Dr. Born - Dr. Ermel GmbH aus Achim bundesweit Zukunftsprojekte

Die Bundesregierung hat sich ehrgeizige Ziele für die Energiewende gesteckt: Der Ausbau der erneuerbaren Energien soll schneller gehen, der CO₂-Ausstoß massiv sinken und mit der Wasserstoffindustrie eine ganz neue Infrastruktur aufgebaut werden. Doch wer sind die Menschen, die all diese Projekte planen und umsetzen sollen?

Sechs Standorte

Energie- und Umwelttechnik sowie Industrietechnik und Infrastrukturprojekte gehören bereits seit 50 Jahren zu den Kernaufgaben des Ingenieurbüros Dr. Born - Dr. Ermel GmbH aus Achim. Entsprechend stark gefragt sind die rund 270 erfahrenen Mitarbeitenden des Ingenieurbüros heute. „Wir arbeiten an sechs Standorten in ganz Deutschland und wir wachsen weiter“, beschreibt Inhaber und Geschäftsführer Jörn Ermel die aktuelle Situation. „Wir möchten die Energiewende mitgestalten. Darum sind wir immer auf der Suche nach erfahrenen, fachkompetenten und engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die sich weiterentwickeln möchten“, erklärt er.

Energietechnik

Interessante Aufträge und Aufgaben gebe es genügend, berichtet der Ingenieur. Erst vor wenigen Wochen habe das Team etwa die Eröffnung des neuen Wasserwerkes auf Rügen gefeiert: „Wir begleiten unsere Kunden aus der Industrie und den Kommunen, von der Ideenfindung über die Planung bis zur Umsetzung und Fertigstellung“, erläutert der Chef die ganzheitliche Arbeitsweise seines Teams.

Wenn es um Planungen und Baumaßnahmen rund um Wasser, Abwasser, Energietechnik und Infrastruktur geht, ist die Fach-



Wenn es um Wasser, Abwasser, Energietechnik und Infrastruktur geht, ist die Fachkompetenz des Achimer Unternehmens deutschlandweit gefragt.

FOTO: CARSTEN HEIDMANN FOTOGRAFIE

kompetenz des Achimer Unternehmens laut Ermel deutschlandweit gefragt. Die Ingenieure für Energie- und Verfahrenstechnik, Bautechnik sowie Elektrotechnik planen Kläranlagen, Verbrennungsanlagen, iKWK-Systeme, Wasserwerke oder auch Wasserstoff- und Methanolerzeugungsanlagen. Bei Industrieanlagen stellen die Ingenieure sämtliche Versorgungssysteme mit Prozesswasser, Wärme, Kälte, Strom, Dampf sowie die energetische Optimierung von Prozessen sicher. Sechs Büros in Achim, Aurich, Essen, Dresden, Frankfurt und München stellen sicher, dass die Ingenieure immer auch in der Nähe ihrer Kunden sein können.

Klimaschützer

Gleichzeitig sei eine dauerhafte Präsenz der Fachkräfte in den Büros schon lange keine Voraussetzung mehr für eine Beschäftigung, betont Ermel. „Wir arbeiten jeden Tag für eine gute Zukunft unseres

Planeten und unserer Kinder. Natürlich sind wir da auch offen für moderne Arbeitsmethoden und -strukturen“, erläutert er. Wer seinen Beruf mit Sinn erfüllen wolle, der solle sich unbedingt bei Born & Ermel bewerben. „Wir bieten sichere und attraktive Arbeitsplätze in einem systemrelevanten Umfeld an“, wirbt der Unternehmer. Und macht darauf aufmerksam, dass die Zufriedenheit der Mitarbeitenden und die Weiterempfehlungsquote auf verschiedenen Jobportalen im Branchenvergleich überdurchschnittlich gut sei.

Die Gründe könnten in dem Paket liegen, das Ermel für seine Ingenieure geschnürt hat: Flexible Arbeitszeiten, Remote-Work-Phasen, selbstbestimmtes Arbeiten, ein respektvoller Umgang, offene Kommunikation und flache Hierarchien sowie Mitarbeiter-Benefits wie Firmenfitness, Businessbike, Yoga und Events. XAS

Mehr unter www.born-ermel.eu.



Energie-, Umwelt- und Industrietechnik sowie Infrastrukturprojekte für Kommunen und Industrie gehören seit 50 Jahren zu den Kernaufgaben des Ingenieurbüros.

FOTO: CARSTEN HEIDMANN FOTOGRAFIE



Inhaber Jörn Ermel bietet sichere und attraktive Arbeitsplätze in einem systemrelevanten Umfeld - für qualifizierte Fachkräfte, die sich nach sinnvoller Arbeit sehnen.

FOTO: BORN ERMEL

50 Jahre **BORN | ERMEL** Ingenieure
1972 - 2022

Bereit zur Energiewende!

Wir planen Zukunft!



Dr. Born - Dr. Ermel GmbH

Achim

Aurich

Essen

Frankfurt

Freital

München