REINTJES: Die Zukunft immer im Blick

Ein moderner Unternehmensstandort, zahlreiche internationale Tochtergesellschaften und Produkte mit echtem Zukunftscharakter made in Germany: Das ist REINTJES. Weltweit beschäftigen wir rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Tendenz steigend. Und weil wir weiterwachsen wollen, benötigen wir regelmäßig personelle Verstärkung. Was wir bieten können? Spannende Joboptionen, attraktive Aufstiegschancen und zahlreiche Benefits.

Neben viel Abwechslung bekommen Sie bei uns Sicherheit auf verschiedenen Ebenen geboten. Zum einen sind wir ein etabliertes Unternehmen mit viel Tradition und lange am Markt. Das bedeutet: Wir wissen genau, wie die Wirtschaft im Allgemeinen funktioniert und unsere Branche im Besonderen tickt. Zum anderen befinden wir uns in der Hand der sozial engagierten Eugen-Reintjes-Stiftung.

Dazu kommt: Unsere Produkte sind extrem nachgefragt – und das weltweit. Wir planen, entwickeln, produzieren und verkaufen maritime Getriebe, die in kleinen und großen Schiffen verbaut werden. Und weil wir die Zukunft im Blick haben, setzen wir nicht nur auf die herkömmliche Antriebstechnologie. Auch hybride und elektrische Lösungen sind mittlerweile fester Teil unseres Angebotsspektrums.

Ohnehin beschäftigen wir uns damit, das Thema Nachhaltigkeit noch mehr in die eigenen Prozesse zu integrieren. Fotovoltaikanlage, E-Ladesäulen, Recycling und der Unternehmens-CO2-Fußabdruck sind deshalb nur einige Beispiele für das, was wir aktiv gegen den Klimawandel unternehmen.

Trotz aller Internationalität sind wir heimatverbunden und legen großen Wert auf einen ausgeprägten Teamspirit. Im beruflichen Alltag arbeiten wir gemeinsam an innovativen Lösungen. Abseits davon verstärken wir bei Teamevents unser Zusammengehörigkeitsgefühl. Überzeugen Sie sich gerne selbst davon und kommen ins Team #REINTYES.

So erreichen Sie uns

REINTJES GmbH

Eugen-Reintjes-Straße 7 31785 Hameln

Laura Ackermann

Telefon: +49 5151 104-207

E-Mail: Laura.Ackermann@reintjes-gears.de



Mechatroniker/ Mechatronikerin





Ausbildungsprofil

Abwechslungsreich und spannend – so gestaltet sich die Ausbildung von Mechatronikerinnen und Mechatronikern bei REINTJES. Sie lernen bei uns von der Pike auf die manuelle und maschinelle Metallbearbeitung und die Analyse von mechatronischen Systemen. Zudem bringen wir Ihnen alles zur Erstellung von technischen Unterlagen und zur Planung, Errichtung und Instandsetzung von pneumatischen und elektropneumatischen Systemen bei. Wenn Sie zudem Lust darauf haben, Steuerungen zu verdrahten und zu programmieren, ist Mechatronikerin beziehungsweise Mechatroniker möglicherweise Ihr Traumjob. Die dreieinhalb Jahre dauernde Ausbildung verbringen Sie – bezogen auf die Zeiten im Betrieb – anteilig in unserer internen Ausbildungswerkstatt und in den Produktionshallen direkt an den Maschinen. Berufsschule ist die BBS Alfeld.

Späteres Jobprofil

Komplexe mechatronische Systeme – darum dreht sich im Berufsbild Mechatronikerin/Mechatroniker alles. Im Anschluss an die Ausbildung bei REINTJES können Sie diese mechatronischen Systeme bauen, warten und reparieren. Das ist aber natürlich noch lange nicht alles. Selbstverständlich programmieren Sie Anlagen, nehmen diese in Betrieb, installieren Software – und richten sich dabei nach Konstruktionszeichnungen und Schaltplänen. Mechatronikerinnen und Mechatroniker werden im Maschinen- und Anlagenbau, in der Medizintechnik oder im Fahrzeug-, Luft- und Raumfahrzeugbau benötigt. Bei uns arbeiten Sie in diesem Beruf in der Hauptsache in unseren Produktions- und Werkshallen.

Das bieten wir

Von Hameln aus die Welt antreiben: Geben Sie uns als Talent Ihr YES und entscheiden Sie sich für eine Karriere in einer Zukunftsbranche. Im Gegenzug bieten wir Ihnen zahlreiche Vorteile. Eine abwechslungsreiche Ausbildung mit viel Wissensvermittlung und einem wertschätzenden Arbeiten mit Vertrauen und Verantwortung sind Ihnen bei uns garantiert. Und wenn alles passt und sich beide Seiten das wünschen, bekommen Sie nach der Ausbildung bei uns einen sicheren und attraktiven Arbeitsplatz. Das ist aber noch nicht alles. Unsere Liste an Benefits ist lang und reicht von niedersächsischem Metalltarif und 35-Stunden-Woche über eine Betriebsruhe an Brückentagen und ein umfangreiches Gesundheitsmanagement bis hin zu verschiedenen Sonderzahlungen im Jahr.

Das bringen Sie mit

Sie haben Ihren Sekundarabschluss I schon in der Tasche oder sind auf einem guten Weg dorthin? Und in den Schulfächern Mathe, Informatik und Werken/Technik waren oder sind Sie besonders stark? Dann sollten wir uns unbedingt darüber unterhalten, ob eine Ausbildung zur Mechatronikerin beziehungsweise zum Mechatroniker nicht Ihr erster Schritt im Berufsleben sein könnte. Von Vorteil wäre auch, wenn Sie handwerklich geschickt und umsichtig sind und eine gute Auge-Hand-Koordination sowie technisches Verständnis besitzen. Sind Sie zudem sorgfältig und teamfähig, haben kein Problem mit Schichtarbeit und finden eine industrielle Umgebung spannend, dann sind wir vielleicht Ihr künftiger Ausbildungsbetrieb.



