

WIR HALTEN DICHT

ELDISY MACHT AUTOMOBILE DICHTER,
LEISER UND KOMFORTABLER.
WIR LIEFERN AUTOMOTIVE-KAROSSERIE-DICHTSYSTEME
AUS GARDELEGEN IN DIE GANZE WELT.



www.eldisy.de

ELDISY
Vorwerk & Sohn Gruppe

joining the special

ELDISY entwickelt und fertigt an seinen weltweiten Standorten Dichtsysteme für statische und dynamische Anwendungen in der Automobilindustrie. Darüber hinaus stellen wir Spritzgussteile für Originalausrüster und Tier1-Systemlieferanten in der Automobilindustrie her. Dabei sind teamorientiertes Arbeiten, eigenverantwortliches Handeln und unternehmerisches Denken die Leitlinien unserer Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Gardelegen suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin eine engagierte Persönlichkeit als:

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Sie begeistern sich für diese Aufgaben:

- Bedienen von Maschinen
- Einhaltung Arbeitssicherheitsstandards
- Kleine Störungen nach Vorgabe beheben
- Anlagen nach Vorgabe rüsten

Sie erfüllen diese Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Anlagen- und Maschinenführer oder eine vergleichbare technische / handwerkliche Ausbildung
- Vorzugsweise Berufserfahrung als Anlagen- und Maschinenführer
- Hohe Affinität zu technischen Prozessen
- Selbstständige Arbeitsweise und organisatorisches Talent
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Bereitschaft zur 3-Schichtarbeit
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und spannende Aufgabengebiete
- Langfristige Perspektiven in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Geregelte Arbeitszeiten
- Jährliche Bonuszahlung
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Kostenfreie Getränke und Essenzuschuss
- Mitarbeitererevents

Möchten Sie diese Chance nutzen?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung an:

ELDISY GmbH

Personalmanagement

Buschstückenstr. 12

39638 Gardelegen

oder per E-Mail an: bewerbung@eldisy.de (Bitte aus Sicherheitsgründen nur im Pdf - Format)