



Erneuerbaren Energien gehört die Zukunft. Als international wachsendes Familienunternehmen mit mehr als 5.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weltweit sind wir bestrebt, diese Energie so effizient wie möglich zu nutzen. Darum machen wir uns für eine innovative, umweltfreundliche und nachhaltige Haustechnik stark.

Und genau dafür suchen wir Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die diesen nachhaltigen Wandel mit viel Energie gestalten möchten als

Entwicklungsingenieur im Bereich Komponentenfertigung (m/w/d) (8443)

Ihre Aufgaben:

- Sie konstruieren einzelne Komponenten/Bauteile für unsere verschiedenen Produktlinien
- Sie arbeiten bei der internen und externen Entwicklung von Komponenten (Design to Cost) mit
- Zudem treiben Sie die Weiterentwicklung des bestehenden Komponentenportfolios voran, auch unter Betrachtung der Wirtschaftlichkeit (Kostenbetrachtung)
- Sie führen Technologiestudien und Entwicklungsaufträge durch

Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Energietechnik, Verfahrenstechnik, Ingenieurwesen oder einer ähnlichen Studienrichtung (idealerweise mit Schwerpunkt Entwicklung, Konstruktion, Strömungsmechanik oder Thermodynamik)
- Zudem besitzen Sie ein gutes Know-how im Bereich Thermodynamik, Strömungsmechanik und Konstruktion
- Sie verfügen über erste Berufserfahrung, idealerweise in der Entwicklung und der Konstruktion (Auch ein Berufseinstieg nach dem Studium ist möglich)
- Sie sind ideenreich, teamfähig und kommunikationsstark – in deutscher und englischer Sprache
- Ihre CAD-Anwenderkenntnisse runden Ihr Profil ab

Auch wenn Sie die Anforderungen nicht vollständig erfüllen, ermutigen wir Sie dennoch herzlich, sich bei uns zu bewerben.

Wir bieten:

- Attraktive Vergütung - nach Metalltarif Niedersachsen, inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld, tariflichem Zusatzgeld, individuelle Leistungszulage, Zuschuss zur Metallrente
- Vereinbarkeit von Privat- und Berufsleben - Gleitzeit, 35-Std.-Woche sowie 30 Urlaubstage, Möglichkeiten zum mobilen Arbeiten, Option zur Kinderbetreuung im Raum Holzminen
- Spezialist*in werden - Bereichsspezifische sowie individuelle Weiterbildungsmaßnahmen, Sprachtraining und High-Potential-Programm
- Weitere Vorteile - Betriebsrestaurant, Bike-Leasing für bis zu zwei Räder, Vergünstigungen bei über 1.500 Markenanbietern (Corporate Benefits), kostenlose E-Ladesäulen auf unserem Gelände
- Gesundheitsmanagement - Betriebsarzt mit werksärztlichem Dienst, Prämien für Gesundheitsmaßnahmen, Angebot von Massagen, Vergünstigungen bei regionalen Fitnessstudios
- Freizeitangebote - Betriebssport (Fahrrad, Fußball, Klettern, Squash, Tennis), Interessengruppen (Schach, Oldtimer, Werkfeuerwehr)

Passt Ihr Profil? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

www.stiebel-eltron.de/karriere

