

WIR SUCHEN SIE (m/w/d) ALS

selve

Konstrukteur

Start: 01.06.2023

Vertragsart: Vollzeit, unbefristet

Arbeitsort: Lüdenscheid

Abteilung: KE

DAS ERWARTET SIE:

- Neuentwicklung von Produkten, vom Entwurf bis zur Serienreife
- Durchführung von Produkt- und Marktanalysen
- Überarbeitung und Optimierung vorhandener Produkte
- Technische und terminliche Verantwortung bis zur Endabnahme
- Mitwirkung bei Machbarkeits- und Risikoanalysen
- Technische Unterstützung des Vertriebs
- Projektleitung

DAS BRINGEN SIE MIT:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Ausbildung mit Weiterbildung zum Techniker oder über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau mit der Fachrichtung Konstruktion und zusätzlich über mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion von Artikeln
- Sie haben sehr gute Kenntnisse im Umgang mit CAD-Systemen, idealerweise Creo
- Erfahrung in der Projektarbeit
- Sichere Anwendung der MS-Office-Anwendungen
- Kreativität, Eigenmotivation und Spaß an der Arbeit

DAS BIETEN WIR IHNEN:

- Eine langfristig angelegte, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem traditionsreichen, marktbekannten Unternehmen
- Eine der Position entsprechende Vergütung.
- Die Mitarbeit in einem dynamischen Team mit sicherem Arbeitsplatz.
- Die Möglichkeit des mobilen Arbeitens ist gegeben
- Betriebliche Altersvorsorge, 30 Tage Urlaub und vieles mehr

INTERESSIERT?

Dann laden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen über unser Bewerbungsportal hoch oder senden Sie uns diese per Email (max. 8 MB) an bewerbung@selve.de

Für einen ersten Kontakt steht Ihnen Herr Jörg Tebbe unter Tel. 02351 925-180 gerne zur Verfügung.

ÜBER SELVE:

SELVE ist der führende Komplettanbieter in der Rollladen- und Sonnenschutzbranche in Deutschland, im Bereich der Gurtwickler sind wir sogar Weltmarktführer. Mit mehr als 150 Jahren Erfahrung und aktuell über 250 Beschäftigten entwickeln und fertigen wir elektrische Antriebe, moderne Steuerungssysteme und mechanische Bauteile an den Standorten Lüdenscheid und Bad Arolsen.