

ENTWICKLER / KONSTRUKTEUR (M/W/D) FÜR BETRIEBSMITTEL UND PRÜFSTÄNDE

Wir die Pinion GmbH sind ein junges, aufstrebendes Unternehmen, das sich zum Ziel gesetzt hat, die besten Fahrradschaltgetriebe der Welt zu bauen und die Zukunft der Mobilität aktiv mitzugestalten. Schon jetzt sind wir Technologieführer in der Fahrrad-Getriebetechnik und unsere Produkte bilden den Maßstab für höchste Ansprüche.

Wir schaffen dies, weil wir an unserem Standort in Denkendorf in einem hoch motivierten Team mit viel Leidenschaft, Neugier, Spaß und Ehrgeiz gemeinsam an den Fahrradantrieben der Zukunft arbeiten.

WOLLEN SIE DIESE BEGEISTERUNG MIT UNS TEILEN?

AUFGABEN, DIE SIE BEGEISTERN ...

- Neuentwicklung, Weiterentwicklung und Konstruktion von Betriebsmitteln und Prüfständen für die Produktion und Montage unserer Produkte
- Entwicklung und Umsetzung von voll- und teilautomatisierten Produktions- und Prüfabläufen
- Wartung und Instandsetzung von Betriebsmitteln und Prüfständen
- Analyse von Produktionsfehlern und Erarbeiten von Lösungsansätzen

IHR PROFIL, BEGEISTERT UNS ...

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau bzw. Mechatronik oder eine ähnliche Studienrichtung
- Praktische Erfahrungen mit Produktions-/Montageumgebungen von Maschinenbauprodukten
- Erfahrung in der Auslegung, Konzeptionierung und Konstruktion von Prüfständen
- Kenntnisse in der Messtechnik und von Messmethoden
- Hohe Eigenverantwortung und Eigeninitiative
- Teamorientierte und flexible Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

EIN UMFELD, DAS BEGEISTERT ...

- Langfristige Perspektiven in einem dynamisch wachsenden Unternehmen in einer Zukunftsbranche
- Spannende und herausfordernde Aufgaben mit Gestaltungsmöglichkeiten und Eigenverantwortung
- Wertschätzende Unternehmenskultur mit einem kollegialen Arbeitsumfeld und viel Bike-Begeisterung
- Freiräume für kreatives Arbeiten und Teamaktivitäten
- Flexible Arbeitszeitmodelle und attraktive Sozialleistungen

WILLKOMMEN IM PINION-TEAM ...

Wir freuen uns über Ihre Begeisterung für die Position und Pinion sowie Ihre Bewerbung per Mail an: karriere@pinion.eu.

Sie haben Fragen zum Bewerbungsprozess oder fachliche Fragen?

Ihre Ansprechpartner: Melanie Heinzelmänn und Dr. Stefan Wolf