



## WIR SUCHEN

### MASCHINENBAUINGENIEUR für pneumatische Tragstrukturen (M·W·D)



FRÜHSTMÖGLICH



VOLLZEIT (40h)



MARQUARTSTEIN

In der Nähe von Rosenheim / zwischen Salzburg und München

## WORAUF SIE SICH FREUEN KÖNNEN

- In dieser verantwortungsvollen Position arbeiten Sie in einem kompetenten Team an der Neu- und Weiterentwicklung unserer textilen pneumatischen Tragstrukturen – von der kreativen Idee in den Prototypenbau bis zur Serienreife.
- Dabei begleiten Sie den gesamten Entwicklungsprozess (von der Lastenhefterstellung an), arbeiten gemeinsam mit unseren Lieferanten / Entwicklungspartnern und unterstützen eine reibungslose technische Kommunikation in allen Projektphasen.
- Sie konstruieren 3D-Modelle in SOLIDWORKS und fertigen Funktionsmuster sowie Prototypen in unserer eigenen Werkstatt und schaffen so die verlässliche Basis.
- Natürlich sind Ihre Fähigkeiten auch in der Testung gefragt: Hier fertigen und betreuen Sie Versuchsaufbauten bzw. Vorserienprodukte und führen Material- und Produkttests sowie Erprobungen durch, um die Qualität unserer Produkte sicherzustellen.

## DIESE QUALIFIKATIONEN BRINGEN SIE MIT

- Abgeschlossenes technisches Studium in Maschinenbau oder Konstruktionstechnik, alternativ eine Ausbildung mit Weiterbildung zum/zur Meister/-in oder Techniker/-in sowie fundierte Erfahrung in der industriellen Produktion/Konstruktion
- Interesse an der technischen Recherche und gelegentlichen Dienstreisen
- Versierter Umgang mit branchenüblicher Software (idealerweise SOLIDWORKS, Rhinoceros 3D, Adobe Illustrator und MS Office)
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch
- Um unsere Produkte von der Idee in die Serienreife zu führen, bringen Sie Teamgeist, Innovationsdrang, Kreativität und Begeisterung für die Gestaltung innovativer Produkte sowie die Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung mit.