



Die Prozesse und der Transport kryogener Flüssigkeiten erfordern bestmögliche Isolation – die Vakuumisolation ist und bleibt dabei die unübertroffene Technologie. Wir produzieren seit 1984 vakuumisolierte Transfersysteme, Ventile und Apparaturen für kryogene Flüssigkeiten. Zu unseren Kunden gehören viele der renommiertesten Unternehmen aus den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Chemie, Automotiv, Medizin und Pharma, Öl und Gas sowie im Forschungssektor.

Wir suchen für unseren Standort in **Burgkirchen / Bayern** ab sofort einen

## Entwicklungsingenieur

### Ihre Aufgaben:

- Begleitung der neuentwickelten Produkte von der Konzeptionierung bis zur Vermarktung
- Produktentwicklung für die Bereiche Ventiltechnik sowie Kupplungs-, Befüll- und Wasserstoffbetankung
- Arbeiten auf Basis von Lastenheften, Editieren der Lastenhefte und Abklärung mit dem Kunden
- Konstruktion und Aufbau von Testaufbauten
- Durchführen von Tests und Verbesserung der Konstruktionen auf Basis von Testergebnissen
- Erarbeiten von Testplänen und Durchführen von Qualifizierungstests
- Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam, der Konstruktionsabteilung sowie mit Produktionsmitarbeitern
- Ansprechpartner für interne und externe Kunden eines Entwicklungsprojekts

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, idealerweise mit Schwerpunkt Konstruktion oder
- Erste Berufserfahrung erwünscht
- Mindestens gute Kenntnisse in SolidWorks
- Sie sind ein Teamplayer mit proaktiver Arbeitsweise und sicherem Auftreten, sowie zielorientierter Arbeitsweise
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Auf Sie wartet eine Anstellung in einem familiär geführten und wirtschaftlich stabilen Unternehmen in der 7. Generation mit Zukunftsperspektive. Wir bieten ein offenes, freundliches und kollegiales Betriebsklima mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen. Freuen Sie sich auf einen anspruchsvollen Job mit sehr hohen qualitativen Anforderungen. Darüber hinaus erwartet Sie eine leistungsgerechte Vergütung und die Möglichkeit zur ständigen Weiterbildung.

Mit Rücksicht auf die Lesbarkeit verzichten wir in dieser Stellenausschreibung auf die Geschlechterunterscheidung.

### Ihr Ansprechpartner

Daniela Richter

Tel.: 08679 9835-150

[bewerbung@butting-cryotech.com](mailto:bewerbung@butting-cryotech.com)

Butting CryoTech GmbH

Bergham 1

84508 Burgkirchen

[www.butting-cryotech.com](http://www.butting-cryotech.com)



# BUTTING