



## Design Engineer - Konstruktion

| Konstruktion | Product Management | Kapfenberg | Vollzeit |

### Du willst mehr als technische Routinearbeit?

Du hast ein abgeschlossenes Studium (FH/TU) oder eine HTL-Ausbildung im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder einem verwandten technischen Fach – idealerweise mit Berufserfahrung in der Konstruktion oder technischen Projektabwicklung. Du möchtest technische Lösungen nicht nur entwerfen, sondern aktiv an deren Umsetzung mitwirken und Entwicklungen bis zum fertigen Produkt begleiten? Dann bist du bei der BFT GmbH genau richtig. Gemeinsam entwickeln wir Hochdrucksysteme für die Wasserstrahl- und Chemiebranche - technisch, anspruchsvoll, ressourceneffizient und nachhaltig.

### Deine Rolle – Hands-on in der Konstruktion

- Du arbeitest an der Entwicklung und Konstruktion unserer Hochdrucksysteme und Pumpenlösungen für die Chemie- und Wasserstrahlbranche mit – von der Konzeptphase bis zur fertigen Anlage
- Du konstruierst und optimierst Bauteile, Baugruppen und Systeme mit modernen CAD-Tools – praxisnah, effizient und lösungsorientiert
- Du stimmst dich mit externen Partnern und Lieferanten ab und unterstützt dabei, technische Lösungen nahtlos in unsere Systeme zu integrieren
- Du arbeitest gemeinsam mit unseren Kunden (DE/EN) an technischen Anforderungen und begleitest Projekte bis zur Auslieferung
- Du bringst Ideen zur technischen Optimierung ein und unterstützt bei der Verbesserung von Effizienz, Funktionalität und Kosten
- Du erstellst technische Dokumentationen und pflegst Stücklisten sowie technische Daten in unseren Systemen
- Du arbeitest eng mit Konstruktion, Einkauf und Produktion zusammen und begleitest den Weg von der Konstruktion bis zum fertigen Hochdrucksystem
- Du unterstützt bei der Weiterentwicklung interner Standards, Ablagestrukturen und technischer Dokumentation

## Dein Profil – engagiert, lösungsorientiert, kommunikativ

- Abgeschlossenes technisches Studium (FH/TU) oder HTL-Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung – idealerweise im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder einem vergleichbaren technischen Umfeld
- Praktische Erfahrung in der Konstruktion, Entwicklung oder technischen Projektabwicklung
- Sicherer Umgang mit CAD-Software (z. B. SolidWorks oder Inventor)
- Erfahrung mit ERP-/SAP-Systemen oder Bereitschaft, sich in die Stücklisten- und Datenpflege einzuarbeiten
- Hands-on-Mentalität und Freude daran, technische Lösungen nicht nur zu entwickeln, sondern auch praktisch umzusetzen
- Gute Kommunikationsfähigkeiten sowie sicheres Auftreten im technischen Austausch in Deutsch und Englisch
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise sowie Teamgeist und Interesse daran, aktiv mitzugestalten

## Was dich bei uns erwartet - dein Spielfeld

- Gestaltungsspielraum: Deine Ideen fließen direkt in unsere technischen Lösungen ein
- Praxisnahe Verantwortung: Aktive Mitarbeit an spannenden Konstruktions- und Entwicklungsprojekten
- Technik zum Anfassen: Enge Zusammenarbeit mit Entwicklung, Fertigung und Kunden
- Weiterentwicklung: Raum für fachliches Wachstum und persönliche Entwicklung
- Moderne Unternehmenskultur: Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege

**Werde Teil unseres Teams!**

Das Gehalt liegt – je nach Qualifikation und Erfahrung – zwischen EUR ... brutto pro Monat (auf Vollzeitbasis), mit der Möglichkeit zur Überzahlung je nach Qualifikation.

**Neugierig?** Dann sende uns deine Bewerbung an [info@bft-pumps.com](mailto:info@bft-pumps.com) – wir freuen uns darauf, gemeinsam mit dir Zukunft zu gestalten!



**We are waterjet**