



# WIR SUCHEN DICH ALS **WERKSSTUDENT\*IN** IM BEREICH KONSTRUKTION / ANLAGENBAU

Wir haben uns als Fahrenheit GmbH auf die Fahne geschrieben, die **klimafreundliche** und wartungsarme Technologie der Adsorption zur Kälteerzeugung weiter zu entwickeln und zu etablieren. Dafür brauchen wir junge, motivierte Leute, die mit Ihrem Können dieses Vorhaben unterstützen und eine wichtige Zukunftstechnologie pushen wollen.

## DEINE AUFGABEN

- Du arbeitest mit bei der Auslegung und Konstruktion von komplexen mechanischen Systemen, der Modellierung von Baugruppen und Blechbauteilen
- Du führst selbständig 3D-Konstruktionen durch
- Du erstellst Einzelteil- und Baugruppenzeichnungen sowie Stücklisten unter Berücksichtigung geltender Normen, Richtlinien und Vorschriften
- Du hilfst beim Aufbau und der Inbetriebnahme von Prototypen

## DEIN PROFIL

- Du bist Studierende\*r beispielsweise im Bereich Maschinenbau, Konstruktionstechnik, o. ä.
- Du bringst idealerweise eine Berufsausbildung in einem technischen Beruf mit oder hast Erfahrungen im Bereich Konstruktion
- Idealerweise bist Du fit in 3D-CAD- (Solidworks o. ä.) und ERP-Software
- Du bringst sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift mit
- Du besitzt eine zielorientierte, selbständige und reflektierte Arbeitsweise

## WIR BIETEN DIR

- Flexible Arbeitszeiten
- HIWI-ähnliche Vergütung
- Ideenumsetzung und kurze Entscheidungswege
- Gestaltungsspielraum und Begleitung bei Lernprozessen (Praktikum) sowie Abschlussarbeiten / Bachelor / Master

**Wir freuen uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbung unter Angabe Deiner Verfügbarkeit. Bitte an:**

**franka.kretschmer@fahrenheit.cool (VCard siehe QR-Code)**

*check*  
**WWW.FAHRENHEIT:COOL**

