

## Ventech Systems GmbH

Wir gestalten die Technologien, die unsere Gesellschaft voranbringen. Wie? Wir bieten einem internationalen Kundenkreis zukunftsweisende Produktsysteme, die auf modernster Messtechnik und Bildverarbeitung basieren. Die Weiterentwicklung unserer Software ist dabei eine herausfordernde Schlüsselaufgabe. Zur Verstärkung unseres Teams Software-Entwicklung suchen wir ab sofort einen:

### Werkstudent (m/w): Maschinenbau (Konstruktion)

Du möchtest Praxiserfahrungen neben dem Studium sammeln und einen Einblick in die Arbeit einer Entwicklungsabteilung bekommen? Du suchst neben der fachlichen Vertiefung eine Aufgabe, mit der Du einen Beitrag zur Reduktion von CO<sub>2</sub>-Emissionen sowie zu mehr Sicherheit im Straßenverkehr leistest? Dann möchten wir Dich kennenlernen!

#### Was ist zu tun?

- Konstruieren
- 3-D-Modelle erstellen
- Ableitungen erstellen

#### Was sollte ich können?

- CAD Kenntnisse
  - idealerweise Inventor (Fortgeschrittene Kenntnisse)
  - Erstellung von technischen Zeichnungen, 3D Modellen und Zeichnungsableitungen
- Werkstoffkenntnisse im Bereich Stahl, Aluminium und Kunststoffe
- Technisches Verständnis, Teamfähigkeit
- Kenntnisse im Bereich Mechanik und Optik
- Daten- und Dokumentenverwaltung
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Selbstständiges Arbeiten

Studium: Maschinenbau (Konstruktion)

#### Was kann ich lernen?

- Zusammenarbeit in einem funktionsübergreifenden, internationalen Team
- Prozessorientiertes und selbständiges Arbeiten
- Sprachkenntnisse verbessern (Englisch/Deutsch)

#### Ort:

Dorsten

#### frühester Beginn:

ab sofort

#### Dauer:

3 + Monate

#### Wochenarbeitszeit:

16 – 20 Stunden

#### Hinweise:

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online unter [www.nomiko.de](http://www.nomiko.de)

#### Kontakt nomiko:

Janna Stollarski  
Wagenfeldstraße 1  
44787 Bochum

E-Mail: [janna.stollarski@nomiko.de](mailto:janna.stollarski@nomiko.de)  
Telefon: +49 234/417 575 11