

## Wir suchen Studierende

mit Verantwortung für die Umsetzung einer Kalibrier- & Prüfvorrichtung im Rahmen einer Abschlussarbeit, einem Projekt oder einem Praktikum.

Werde Teil der Blaumann & Meyer - Sports Technology UG und erweitere mit uns die Grenzen der menschlichen Leistungsfähigkeit! Wir sind ein junges Start-up und entwickeln echtzeitfähige Messsysteme zur Trainings- und Erfolgsmaximierung für leistungsorientierte Sportler. Das Produkt Vmaxpro wird bereits international von Sportlern und Trainern begeistert in unterschiedlichen Leistungsstützpunkten im täglichen Training eingesetzt. Jetzt suchen wir deine Unterstützung für die Entwicklung einer Kaliber- & Prüfvorrichtung. In dieser Rolle übernimmst du Verantwortung für die Konzeption und Umsetzung der Vorrichtung.

### Deine Aufgaben:

- Konzeption der Vorrichtung (elektrisch, mechanisch, thermisch)
- Umsetzung der Konzeption in einen Prototypen
- Du arbeitest aktiv an der Optimierung von Vmaxpro mit

### Deine Fähigkeiten:

- Gute Kenntnisse in Konstruktion, thermischen Auslegungen und Elektrotechnik
- Außergewöhnliches Engagement
- Eigenständige zielorientierte Arbeitsweise

### Was bieten wir:

- Wir sind leidenschaftliche Sportler und möchten jeden Athleten dabei helfen seine sportlichen Ziele zu erreichen und das Maximale aus sich heraus zu holen
- Wir sind ein wachstumsorientiertes Start-up, bei dem du direkt eigene Entscheidungen treffen und eigenverantwortlich Arbeiten kannst
- Bei uns bist du dein eigener Chef! Du kannst selbst entscheiden, wann und wie du arbeiten möchtest
- Nach Beendigung des Projektes ist eine Weiterbeschäftigung neben dem Studium und langfristig ggf. auch in Vollzeit erstrebenswert

Wir freuen uns auf deine Bewerbung per Mail an:  
**[blaumann@vmaxpro.de](mailto:blaumann@vmaxpro.de)**

Weitere Informationen findest du unter:  
**[www.vmaxpro.de](http://www.vmaxpro.de)**