



Stelle für Studierende



Die **EmQopter GmbH** mit Sitz am Hubland im TGZ ist ein Spin-Off der Universität **Würzburg** und tätig in einem dynamisch wachsenden Markt. Wir suchen interessierte Studierende, um unser Team zu verstärken. Flexible Arbeitszeiten sind garantiert.

Voraussetzungen:

Du suchst eine spannende Nebentätigkeit im Bereich **Flugrobotik**. Du bist fasziniert von der Luftfahrt, Ihren Möglichkeiten und neuen Technologien! Du möchtest in einem jungen, innovativen Team arbeiten.

Du verfügst über einen naturwissenschaftlichen bzw. technischen Hintergrund (oder vergleichbar), d.h. du studierst Informatik, Luft- und Raumfahrtinformatik, Physik oder etwas vergleichbare. Wünschenswert sind Erfahrungen im Bereich Modellbau, mit Mikrokontrollern (Embedded, C, C++), Signalverarbeitung, Regelung und Quadroptern bzw. Multikoptern.

Wünschenswert bedeutet nicht erforderlich! Wichtig ist der Wille zu Lernen, da alle Kenntnisse auch erlernt werden können. Bei Interesse & Fragen melde dich!

Erfahrungen im Bereich CAD, Löten, Fräsen, Schrauben und Werkeln sind besonders gern gesehen.

Eine Auswahl möglicher Aufgaben:

- Herstellung und Wartung von Multikoptersystemen: 3D Druck, CAD Fräsen, Löten, Schrauben
- Qualitätskontrolle (z.B.: Flugversuche)
- Entwicklung und Programmierung
- Optimierung und Parametrisierung



Interessenten senden ihre Bewerbung bitte an Dr. Nils Gageik (n.gageik@emqopter.de).

