

# ENTWICKLUNGSINGENIEUR:IN SCHNELLE SENSORIK

Wir sind ein Start-up aus Jena und wollen die Nachhaltigkeit von optischen Prozessen durch neue adaptiv-optische Systeme steigern.

## Deine Aufgaben

Unsere opto-mechanischen Lösungen beeinflussen die Wellenfronten so, dass Aberrationen kompensiert werden oder optische Eigenschaften gezielt verändert werden. Für unsere Entwicklung suchen wir einen sorgfältigen Entwicklungsingenieur der schon Erfahrung in der Sensorentwicklung hat. Durch Kreativität schaffst du die Eierlegende Wollmilchsau: eine Kombination aus Präzisionsmessung und hoher Geschwindigkeit. Im Idealfall möchtest du dein Produkt während des gesamten Product-Life-Cycles betreuen.

## Das bringst Du mit

- » Du hast ein abgeschlossenes Studium (MA) in Ingenieurwissenschaften, Physik oder MINT-Bereich und bereits ein paar Jahre Berufserfahrung
- » Du hast Interesse und bereits erste Erfahrung in mindestens einem der folgenden Bereiche: optische Sensorentwicklung oder Elektronikentwicklung oder Systemdesign
- » Du arbeitest sorgfältig, selbstständig und mit Mut
- » Du hast Kenntnisse in der Erstellung technischer Unterlagen
- » Motiviertes selbständiges Arbeiten sowie Begeisterungsfähigkeit für neue Ideen
- » Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Wir bieten Dir

- » Interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem entwicklungsstarken Bereich
- » Viel Freiraum, Platz für Kreativität und Eigenverantwortung sowie die Möglichkeit, die Entwicklung eines jungen Unternehmens aktiv mitzugestalten
- » Kurze Entscheidungswege
- » Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- » Freude an der Kooperation mit einem motivierten Team

## CONTACT US NOW!

Claudia Reinlein · [jobs@robustao.de](mailto:jobs@robustao.de)

ROBUST AO GmbH · Hans-Knöll-Straße 6 · 07745 Jena · [www.robustao.de](http://www.robustao.de)