



Bist du bereit die Welt der Licht- und Sensorlösungen mit uns zu gestalten?

Praktikant*in (d/m/w) im Bereich Messtechnik

Starttermin: ab sofort oder je nach Absprache

Deine neuen Aufgaben:

- Optimieren der Reglerparameter eines geschwindigkeitsabhängigen Temperatur PID Regler
- Systemtheoretische Betrachtung und Ermittlung der optimalen Parameter
- Verifizierung der optimalen Parameter über einen Versuchsplan an der Produktionsanlage

Wonach wir suchen:

- Studiengang: Elektrotechnik, Regelungstechnik oder eine verwandte Fachrichtung
- MS-Office-Kenntnisse (insbesondere Word, Excel, PowerPoint)
- Kenntnisse in MATLAB/Simulink von Vorteil
- Spaß am Lernen, fachlichen Austausch und der gemeinsamen Arbeit an Projekten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Verbinde Licht mit Intelligenz und Innovation mit Leidenschaft

Wir bei ams OSRAM sind Vorreiter bei außergewöhnlichen Licht- und Sensortechnologien. "Sense the power of light" – unser Erfolg basiert auf unserem tiefen Verständnis für das Potenzial von Licht. Wir verbinden Licht mit Intelligenz und ermöglichen so unseren Kunden, neuartige Anwendungen zu entwickeln. Unsere rund 20.000 Mitarbeitende weltweit arbeiten an innovativen Lösungen entlang der gesellschaftlichen Megatrends Digitalisierung, Smart Living, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Was auch immer deine Rolle ist, du bist Teil eines talentierten Teams, das Spaß an der Erforschung und Entwicklung neuer Technologien hat.

Arbeitsplatz: Schwabmünchen

Agiles Denken, Vertrauen und Integrität - Für uns bei ams OSRAM sind diese Werte keine leeren Versprechungen, sondern ein fester Bestandteil unserer Unternehmenskultur, die wir täglich leben. Denn sie sind die wichtigsten Voraussetzungen dafür, dass unsere Mitarbeitenden auch höchsten Ansprüchen gerecht werden können.

Erfahre mehr darüber, was du von uns erwarten kannst!

<https://ams-osram.com/de/career>

Sense the power of light

ams OSRAM