

## STELLENAUSSCHREIBUNG

Die HumanOptics AG entwickelt, fertigt und vertreibt Premium-Implantate für die Augenchirurgie. Unser Ziel ist, Lösungen zu schaffen, um Patienten die bestmögliche Sehkraft zurückzugeben und ihnen damit eine höhere Lebensqualität zu bieten. Dazu stellen wir ein einzigartiges, hochinnovatives Produktportfolio zur Verfügung – von Standard-Kataraktlinsen über Premium-Produkte bis hin zu individuellen Sonderanfertigungen.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Forschung & Entwicklung am Standort Sankt Augustin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

### **PRAKTIKANTEN / WERKSTUDENTEN (M/W/D) (20 STUNDEN/WOCHE)**

aus den Bereichen

### **NATURWISSENSCHAFTEN ODER INGENIEURSWESEN**

#### **IHRE AUFGABEN**

- Mitarbeit an der Entwicklung von Intraokularlinsen (IOLs)
- Durchführung und Auswertung von mechanischen und optischen Produktprüfungen an Intraokularlinsen
- Optimierung von Prüfaufbauten
- Unterstützung bei Markt- und/oder Patentrecherchen von Mitbewerberprodukten

#### **IHR PROFIL**

- Studium im Bereich Naturwissenschaften oder Ingenieurwesen
- Schnelle Auffassungsgabe und Spaß an praktischen Tätigkeiten
- Selbstständige Arbeitsweise
- Gute MS Office Kenntnisse

Sie erwartet ein Einblick in die Entwicklung, Herstellung, Prüfung und Zulassung von Intraokularlinsen für die Augenchirurgie.

Wir bieten Ihnen ein hohes Maß an Eigenverantwortung in einem stark wachsenden Unternehmen. Interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre vollständige Bewerbung an:

HumanOptics AG | Dipl.-Ing. (FH) Ulrike Dahl / Dr. rer. nat. Tobias Honold  
Westerwaldstr. 11-13 | Sankt Augustin

#### **ODER**

**[bewerbung@humanoptics.com](mailto:bewerbung@humanoptics.com)**