

Innovative Schwestergesellschaft der Leica Camera AG sucht Verstärkung für das Team am Standort Wetzlar (Leitz-Park) für die weitere erfolgreiche Expansion und Erweiterung des Produktportfolios.

## Senior Optical Engineer (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- neuartige Optikdesigns für die Photographie und Kinematographie inklusive Auslegung, Optimierung, Analyse und optische Toleranzrechnung unter Berücksichtigung von Qualität und Kosten entwickeln
- die Umwelteinflüsse auf die Performance der entwickelten Optiken simulieren
- von der Konzeptphase bis zur Detailkonstruktion mit der Entwicklung Mechanik sowie mit externen und internen Entwicklungspartner eng zusammenarbeiten
- die Entwicklung bis zur Serie begleiten und unterstützen, speziell den Prototypenbau
- Spezifikationsdokumente (Lasten- und Pflichtenheft) in Übereinstimmung mit den jeweiligen Normen und branchenspezifischen Anforderungen erarbeiten

### Ihre Qualifikation:

- ein abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften, Optische Technologie, Physik oder Mathematik
- exzellente Kenntnisse in der technischen Optik
- mehrjährige Erfahrung mit Optikdesign Software (CodeV, Zemax oder Oslo)
- hohe Problemlösungskompetenz und sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ein hohes Maß an Sozialkompetenz, ausgeprägte Teamfähigkeit und Freude am eigenverantwortlichen Arbeiten

Bitte bewerben Sie sich mit aussagekräftigen Unterlagen und unter Angaben ihrer Gehaltsvorstellung per Email an [personal@cw-sonderoptic.de](mailto:personal@cw-sonderoptic.de).

Bitte beachten Sie auch unsere weiteren Stellenangebote unter, [www.cw-sonderoptic.de](http://www.cw-sonderoptic.de).



CW Sonderoptic entwickelt und produziert hochwertige Filmobjektive – die Augen der Kamera!