

V-RESEARCH GmbH **Industrial Research and Development**

Ein Forschungsdienstleister, der die lokale Industrie durch die Entwicklung und Anwendung neuester Technologien an die Spitze des Wettbewerbs führt. Für den Bereich Photonics suchen wir

OPTICAL ENGINEER (m/w)

IHR PROFIL

- Ihre Basis ist ein abgeschlossenes Studium in den Bereichen Photonics, Physik, Lichttechnik.
- Sie verfügen über Kenntnisse im optischen Design und Simulation von nicht abbildenden Systemen, (zusätzlich in abbildenden Systemen von Vorteil).
- Der Umgang mit 3D-CAD Tools ist in Ihnen vertraut.
- Idealerweise konnten Sie bereits 2-3 Jahre Erfahrung in o.g. Bereichen sammeln.
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse.
- Aufgeschlossenheit, präzises Arbeiten und Verantwortungsbewusstsein runden Ihr Profil ab.

IHR AUFGABENBEREICH

- In Ihrer Rolle als Optical Engineer sind Sie verantwortlich für die Entwicklung von optischen Komponenten im Rahmen von Vorentwicklungsprojekten.
- Ihr Fokus liegt auf der Entwicklung von besonders innovativen Konzepten.
- Zu Ihren Aufgaben zählen auch die Recherche, Analyse und Bewertung von optischen Komponenten.
- Außerdem wirken Sie maßgeblich bei der Konzeption und Aufbau von optischen Mess-Testsetups mit, sowohl im Labor als auch in der Applikationen.

Wenn du dich mit zwei oder sogar mehreren Suchkriterien identifizieren kannst, sende uns umgehend deine Bewerbung!

job@v-research.at, phone: +43 5572 39 41 59,
V-Research GmbH, CAMPUS V, Stadtstr. 33, 6850 Dornbirn, Austria

