

Corning Optical Communications GmbH & Co. KG



Die Corning Optical Communications GmbH & Co. KG ist einer der weltweit führenden Hersteller von Kommunikationslösungen auf Glasfaser- und Kupferkabel-Basis für Sprach-, Daten- und Video-Netzwerkanwendungen. Wir sind Anbieter einer umfangreichen Palette an Glasfaser- und Kupferproduktlösungen für Telekommunikationsnetze. Unser kundenorientiertes Lösungsportfolio umfasst Kabel-, Verbindungs- und zugehörige Technologien, Netzwerkservices wie Netzwerkdesign, Projektmanagement, Installation und Wartung, Vermietung von Komponenten sowie Schulungsprogramme.

Werkstudent - Optische Physik

Stadt: Berlin; Beginn: Frühestmöglich; Vergütung: n/a; Kennziffer: 64363

Aufgaben

- Experimentelle Charakterisierung von faser-optischen Komponenten und photonischen integrierten Schaltungen für Datacenter und AI Anwendungen
- Design und Aufbau von Messplätzen
- Versuchsdurchführung
- Datenauswertung und Visualisierung

Voraussetzungen

- Student/in im Bereich Physik, Optik, Elektrotechnik oder Nachrichtentechnik
- Erfahrung im Umgang mit optischer Messtechnik
- Erfahrung in Programmierung mit Python
- Wünschenswert:
- Erfahrung mit CAD Software und 3D Druck

Bewerbung

Bitte bewirb dich über den externen Link direkt über unsere Website!
Wir freuen uns auf euch!

More information at <https://stellenticket.de/186869/>

Offer visible until 13/10/24

