

# Wissenschaftliche/r Mitarbeiter (m/w/d)

(354)

📍 Standort: Oberkochen    📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche    📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Jobinfo:

Unser Kunde in Aalen / Oberkochen bietet Produkte und Lösungen aus der Welt der Optik, z.B. Augenoptik, Medizintechnik, Semiconductor Manufacturing Technology, Messtechnik, Mikroskopie, Fotografie, Jagd, Simulationslösungen und unterschiedliche Lösungen digitaler Art.

## Deine Möglichkeiten:

DU hast Lust, in einem erfolgreichen Unternehmen der Region Dein Wissen und Deine Fähigkeiten einzubringen und beruflich durchzustarten? Dann nutze das Bewerbungsformular oder sende uns Deine Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf per E-Mail an "bewerbung-aalen@intecma.de" zu.

## Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung:

Für folgende Bereiche :

### - Raumheitsmesstechnik in Arbeitnehmerüberlassung

- **DU** entwickelst **Messprozesse** für **Optiken**
- **DU** bist zuständig für die **Qualifizierung** der Messverfahren ( Atomic Force Microscopy)
- **DU** untersucht experimentelle und theoretische **Messprozesse**

### - Arbeitnehmerüberlassung

- **DU** konzipierst **Messgeräte** und entwickelst **Messabläufe**
- **DU** überprüfst die physikalische **Prinzipien** in der leistungsfähigen **Algorithmen**
- **DU** nimmst **Messmaschinen** von Hochleistungsoptiken in Betrieb

### - Entwicklung von Prüfoptiken

- **DU** arbeitest **eng** mit anderen **Fachbereichen**
- **DU** trifft **Vorhersagen** für hochentwickelte optische **Messaufbauten**
- **DU** entwickelst mit im **Team** entsprechende **Software-Tools** und **Algorithmen**

### - EUV- Schichtmesstechnik

- **DU** entwickelst mit einem Team hochgenaue **Messtechniken** für **optische Schichten** auf **EUV - Spiegeln**
- **DU** erstellst **Konzepte** für **Messprozesse** und **Algorithmen**
- **DU** löst **Probleme** der **EUV- Quellen**

## Fachliche Anforderungen:

- **DU** hast ein **Studienabschluss** im Bereich **Physik, Personalmanagement, Wirtschaftsrecht, Betriebswirtschaftslehre,**
- **MINT-Studium**
- **DU** hast **Erfahrung** in der **Versionskontrolle, Kenntnisse** im **Arbeitsrecht** oder in der **Messtechnik Vakuum**
- **DU** besitzt ein **tiefes Verständnis** von **Messalgorithmen**
- **DU** hast **IT- Kenntnisse** im Bereich **MS Office** insbesondere **Excel**, sowie mit **HR - Datenmanagement -Tools**
- **DU** hast **Erfahrung** in der **Projektarbeit**
- **DU** besitzt **sehr gute Deutsch** und **Englischkenntnisse**
- **DU bist kommunikationsstark und übernimmst Verantwortung**

## Unser Angebot:

- Schneller und unkomplizierter Einstieg bei den **TOP Unternehmen** der Region
- Längerfristiger Einsatz mit **Übernahme Chance**
- Wir bieten Dir eine **unbefristete** Anstellung
- Sonderzahlungen z.B. **Weihnachts-** und **Urlaubsgeld**
- Bis zu **30 Tage** Jahresurlaub
- Mitarbeiter werben Mitarbeiter **Prämie von 250.-€**
- **Arbeitskleidung** wird von uns **kostenlos gestellt**
- **E-Scooter** für **Arbeit** und **privater Nutzung**

**Tarifvertrag: iGZ**

[Impressum](#)