

Abwechslungsreiche  
und interessante  
Jobs für Ingenieure  
und Techniker

## Wir suchen Sie als System Engineer im Bereich Mikroskopie (m/w/d)

Die CE-SYS Group AG ist strategischer Partner von zahlreichen großen und mittelständischen Unternehmen in der Konstruktion und Produktentwicklung. Unsere Mitarbeiter/-innen sind unter anderem im Maschinen- und Anlagenbau, der Fahrzeugtechnik, der Feinwerktechnik, der Energietechnik und der optischen Industrie tätig. Werte wie Innovationskraft, Qualität und partnerschaftlichen Umgang mit Mitarbeitern, Interessenten und Kunden sind Fokus unserer Arbeit. Innovatives Engineering – von der Idee zum Produkt. Dafür steht die CE-SYS Group AG.

### Ihre Aufgaben:

- Konzeption, Entwicklung von Mikroskop-Systemen und Mitgestaltung der portfolioweiten Systemarchitektur
- Aufbau von Mikroskop-Systemen, Prototypen und Labor- und Funktionsmuster und Verifizierung der Funktionalität (Schwerpunkt ist Tätigkeit im Labor)
- Überführung der entwickelten Lösung in Serie sowie Erstellung passender System-Spezifikationen

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Physik, Ingenieurwissenschaften mit Schwerpunkt Optik, Photonics, Physikalischer Chemie oder einer verwandten Fachrichtung
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich der Mikroskopie-Entwicklung
- Bereitschaft zu und Erfahrung mit Laborarbeit
- Grundkenntnisse Optik

**Ihr Einsatzort:** Jena, Homeoffice teilweise möglich

Für einen unserer namhaften und international tätigen Kunden sind wir aktuell auf der Suche nach einem System Engineer im Bereich Mikroskopie.

Es erwartet Sie eine interessante Stelle in einem motivierten Team zu übertariflichen Konditionen mit vielen Extras (z. B. betriebliche Altersvorsorge, Übernahme von Wohnungs- und Fahrtkosten, Urlaubs- und Weihnachtsgartifikation, berufliche Qualifikation).

**Ihr Ansprechpartner:** Sören Mothes

Bitte übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Referenznummer **SM-5440** an [bewerbung@ce-sys-group.com](mailto:bewerbung@ce-sys-group.com).