



```
window.respimage && window.respimage({ elements: [document.images[document.images.length - 1]]
});
```

Suchen Sie die besondere Herausforderung? Wir haben sie!

Die **advanced engineering GmbH** als Personaldienstleister für namhafte Unternehmen aus der Automobilindustrie, der Luft- und Raumfahrt und dem Sondermaschinenbau begleitet Sie als Bewerber und Mitarbeiter mit einer umfassenden Betreuung zu allen Fragen Ihrer Karriere.

Für unseren Kunden, ein Entwicklungspartner aus der Automobilwirtschaft und Medizintechnik im Bereich Spezialoptiken, suchen wir im Rahmen von Personalvermittlung zum nächstmöglichen Einstieg am **Standort 90411 Nürnberg** einen

Entwicklungsingenieur Mechanik (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Konzeptionierung optomechanischer Systeme wie Lidar, Mirror Replacement oder Endoskopie
- verständliche Dokumentation inklusive Konzeptvorstellung bei unseren internationalen Kunden
- Konzeptausarbeitung zu serientauglichen Produkten unter Berücksichtigung von Toleranzen und Fertigungseinflüssen
- fertigungsgerechte Konstruktion in Creo Parametric
- Erstellung von technischen Zeichnungen sowie Toleranzanalysen
- Auswahl geeigneter Technologien für den Prototypenbau
- Betreuung des Prototypenbaus vor Ort (international)

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder vergleichbare Ausbildung
- mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich Optomechanik
- fundierte Erfahrung in der Konstruktion und handwerkliches Geschick
- Grundkenntnisse in der Technischen Optik
- sichere Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft

Was Ihnen unser Kunde bietet:

ein langfristiges Arbeitsverhältnis in einem wachsenden, innovativen und global agierenden Unternehmen
sowie kontinuierliche Fortbildung
leistungsgerechte Vergütung sowie interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten

Ihr Weg zu uns:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Motivation, Zeugnisse, Gehaltsvorstellung und Kündigungsfrist) per Email an jobs@aegmbh.de / Kennziffer: AE-RW-2516

Ihr Kontakt zu advanced engineering:

advanced engineering GmbH, Am Anger 5, 82237 Wörthsee

Ihr persönlicher Ansprechpartner: Herr René Wellner - Tel.: +49 8153 – 9061-17

Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ist uns ein großes Anliegen. Wir stellen sicher, dass die Vorschriften über den Datenschutz von uns eingehalten werden. Informationen dazu finden Sie in den Datenschutzrichtlinien auf unserer Website.

Alle personenbezogenen Formulierungen in dieser Stellenanzeige sind geschlechtsneutral zu betrachten.