



```
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, einen international agierenden Tier-1-Lieferanten aus der Automobilindustrie, suchen wir im Rahmen von Arbeitnehmerüberlassung mit Option auf Übernahme zum nächstmöglichen Zeitpunkt am **Standort 82152 Planegg** einen

Produktsicherheitsingenieur (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Bewertung von Sicherheitskonzepten für Batteriesysteme
- Sicherstellung der Produktsicherheit in enger Zusammenarbeit mit der Entwicklung
- Mitwirkung bei der Entwicklung eines internen Produktsicherheitsstandards
- Abgleich der Kundenanforderungen mit geltenden Vorschriften, Gesetzen und Normen
- Definition und Einfordern von sicherheitsrelevanten Tests
- Erarbeitung der Safety spezifischen Spezifikation des mechatronischen Systems in Abstimmung mit angrenzenden Fachbereichen und Kunden
- Freigabe der Anforderungen und Dokumente nach abgeschlossenem Review
- Abbildung des technischen Sicherheitskonzepts auf Systemebene
- Aufzeigen von Risiken im projektspezifischen Umfang

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau der vergleichbare Aus-/Weiterbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- hohes technisches Verständnis von Automotive-Steuergeräten für Serienprodukte
- Erfahrung in der eigenverantwortlichen Erstellung von Spezifikationen sowie als Requirements

Engineer

- starke positionsrelevante Fachkenntnisse sowie fundierte Kenntnisse relevanter Methoden und Werkzeuge
- Erfahrung mit funktionaler Sicherheit nach ISO 26262 vorteilhaft
- Begeisterungsfähigkeit für komplexe mechatronische oder thermodynamische Systeme
- Erfahrungen im Umgang mit automobilen Entwicklungsprozessen (SPICE)
- sichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihre Vorteile:

Professionelle Beratung und individuelle Auswahl von passgenauen Positionen - anspruchsvolle Projekte bei innovativen Kunden - attraktive Vergütungsmodelle, betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen sowie 30 Tage Urlaub - maßgeschneiderte Schulungsangebote zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung - weitere Infos finden Sie auf unserer Karriereseite.

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-WEP-2614

Ihr Kontakt zu advanced engineering:

advanced engineering GmbH, Am Anger 5, 82237 Wörthsee

Ihre persönliche Ansprechpartnerin: Frau Corinna Thiel - Tel.: +49 8153 – 9061-19

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.