



```
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 führender Technologie-Experte in der Entwicklung von individuellen Kunststoff- und Metalllösungen, suchen wir im Rahmen von Personalvermittlung zum nächstmöglichen Einstieg am **Standort 97421 Schweinfurt** einen

Prozessingenieur Kunststoff Spritzgusstechnik (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Umsetzung und Entwicklung von globalen Standards im Bereich Kunststoff-Spritzguss von der Spritzgussmaschine bis zum Robotersystem
- Entwicklung und Optimierung von Wertschöpfungs- und Unterstützungsprozessen im Segment Kunststoffspritzguss
- technische Betreuung und fortlaufende Erstellung von Potential- und Risikoanalysen sowie Optimierung von Produktionsmitteln auf globaler Ebene
- Entwicklung, Beschreibung und Überführung der Betriebsmittel vom Konzept bis zur Serienreife in den Produktionswerken (Launch Management)
- Verlagerungsprüfungen von Produktionsmaschinen und Spritzguss-Werkzeugen sowie Begleitung des Einfahrens im aufnehmenden Werk
- Datenanalyse und -auswertung sowie Bewertung von Testberichten und Ableitung von Verbesserungsmaßnahmen
- Umsetzung von Produktionsverlagerungen im Bereich Operation

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Werkstoffwissenschaften, Kunststofftechnik,

Maschinenbau, Mechatronik

- mehrjährige Berufserfahrung in der Kunststoffverarbeitung im Segment Spritzguss sowie im technischen Projektmanagement
- breite Erfahrung in der Anwendung von Qualitäts- und Problemlösungswerkzeugen eines Automobilzulieferers
- Kenntnisse in den Bereichen Lean Production, Lean Management und Operational Excellence mit dem Schwerpunkt Kunststoff-Spritzgusstechnik
- Erfahrung im Bereich Versuchsplanung, -aufbau, -durchführung und -Auswertung
- Know-how in der Anwendung von CAD Systemen insbesondere Moldflow Analysis
- sichere Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft

Was Ihnen unser Kunde bietet:

Familiäres und modernes Arbeitsumfeld sowie flache Hierarchien mit direkter Kommunikation
umfassendes Onboarding-Programm und regelmäßige Betriebsveranstaltungen
attraktive Sozialleistungen und Weiterbildungsmöglichkeiten

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-2653

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.