

Ihr Ansprechpartner
Frau Mirjam Petkau

Personalreferentin
Fon 07031 43997-0
stuttgart-automotive@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/134146
Job-Kennziffer
FE91-50773-SA
Adresse

FERCHAU GmbH
Stuttgart AUTOMOTIVE
Max-Eyth-Straße 39
71088 Holzgerlingen

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

Prägen Sie mit uns die Zukunft - als

Cost Engineer (m/w/d) Entwicklungskosten

Stuttgart

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Analyse der Entwicklungsabläufe in enger Abstimmung mit der Entwicklungsabteilung
- Erarbeitung von Lösungskonzepten in der frühen Phase der Produktentstehung
- Berücksichtigung und Erarbeitung von zukunftsweisenden Modulkonzepten
- Plausibilisierung von Entwicklungskosten
- Teilnahme an Kostenoptimierungsworkshops
- Präsentation der Arbeitsergebnisse

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Karrieremöglichkeiten in Technik und Vertrieb
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossenes technisches oder wirtschaftlich-wissenschaftliches Studium der Fachrichtung Maschinenbau, technische Betriebswirtschaft oder Wirtschaftsingenieurwesen
- Erfahrungen mit Wertanalysen und Kostenanalyseprojekten
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse
- Ausgeprägte konzeptionelle und analytische Fähigkeiten, schnelle Auffassungsgabe

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE91-50773-SA bei Frau Mirjam Petkau. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Teil des Problems lösen,
wenn Sie stets komplexer denken.