



CUBE - Büro- und Seminarräume in Engen im Hegau





DIENSTRAD

im Wert von
bis zu 5.000€



TEAMEVENTS

in Form von
Quartalsessen



WEITERBILDUNG

aktive Unterstützung bei deiner
Weiterbildung bis 1.500€ pro Jahr



GLEITZEIT- STUNDENKONTO



„DU“-MENTALITÄT



EDENRED CARD

monatlich
50 € netto Bonus



DAUERHAFTES UND LOYALES BERUFLICHES ZUHAUSE



UNBEFRISTETER ARBEITSVERTRAG



MOBILES ARBEITEN MÖGLICH



Du bist Entwicklungsingenieur (m/w/d) und möchtest an abwechslungsreichen und spannenden Projekten arbeiten?

Dann werde Teil unseres **innovativen** Teams! Bei uns erwartet Dich ein **dynamisches** Arbeitsumfeld, in dem Du Deine Ideen einbringen und mit uns gemeinsam an **zukunftsweisenden** Lösungen arbeiten kannst.

Du bist **kommunikativ** & hast eine **Hands- On Mentalität**? Du liebst den **Fahrzeugbau** und die entsprechende **elektrische Verkabelung**?

Freu Dich auf spannende Aufgaben, ein kreatives Arbeitsumfeld und eine gute Work-Life-Balance.

Entwicklungsingenieur (m/w/d)

Fahrzeugelektrik

Dein zukünftiges Aufgabengebiet

- **Produktentwicklung:**
 - Verantwortung für die Neu- und Weiterentwicklung von elektrischen und elektronischen Baugruppen sowie Fahrzeugbordnetzen
 - Konzeptionierung der Fahrzeugelektrik unter Berücksichtigung von Umweltbedingungen, EMV und funktionaler Sicherheit
- **Konstruktion:**
 - Erstellung von Stromlaufplänen, Systemschaltplänen, Kabelbaumzeichnungen und Stücklisten
- **Test und Validierung:**
 - Planung und Durchführung von Fahrzeug- und Komponententests
 - Begleitung von Feldversuchen
- **Zusammenarbeit:**
 - Enge Abstimmung mit internen und externen Entwicklungspartnern sowie Lieferanten

Dein Profil

- **Ausbildung:**
 - Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik oder eines vergleichbaren Studiengangs
 - Vorteilhaft: Zusätzliche Ausbildung als KFZ-Mechaniker, Fahrzeugelektriker, Landmaschinenmechaniker oder Land- und Baumaschinenmechatroniker
- **Erfahrung:**
 - Erfahrung in der Entwicklung und Konstruktion von elektrischen und elektronischen Baugruppen
 - Kenntnisse in der Auslegung und Testung von Komponenten hinsichtlich EMV-Anforderungen

- Erfahrung mit Kabelrouting und Schaltplanerstellung
- Erfahrung im Umgang mit Elektro-CAD-Systemen
- **Persönlichkeit:**
 - Strukturierte, selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
 - Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- **Sprachen:**
 - Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir sind das TEAM von sachs und gehen die Dinge etwas anders an. Verstaubte Büroregeln landen bei uns im Papierkorb.

Unsere Werte sind aus der Mitte unseres Teams entstanden und real gelebt.

Offenheit, Transparenz, Wertschätzung, Leidenschaft und Erfolg sind diese Leitwerte und ziehen sich durch alle Ebenen.

Daraus ergeben sich die Freiräume und innovativen Ideen für unsere Entwicklungen.

Jetzt Bewerben

WIR FREUEN UNS AUF
DIE ZUSAMMENARBEIT!



Florian Stegmann

HR-Business Partner



 talente@sachs-engineering.de

 07733 / 503 99 255

sachs engineering GmbH | 78234 Engen

www.sachs-engineering.com