



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



"DU"-MENTALITÄT



EDENRED CARD

monatlich 50 € netto Bonus





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

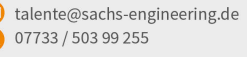


HR-Business Partner









sachs engineering GmbH | 78234 Engen www.sachs-engineering.com