

Kundenset und Tätigkeitsfelder der DMC Engineering bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben in anspruchsvollen und vielseitigen technischen Projekten. Ihren Erfolgskurs können Sie zielstrebig verfolgen und justieren – unsere vielfältigen Weiterbildungsmöglichkeiten bieten viele Möglichkeiten für Sie Ihre Talente weiter zu entwickeln.

Als strategischer Partner der Entwicklungsbereiche unserer Kunden aus den Branchen Automotive, Automatisierung, Aviation und IT arbeiten wir an hochmodernen und leistungsfähigen Produkten und Engineering-Lösungen.

## Hardware Entwickler (m/w)

**Ref: 201654**      **Standort Krumbach**

### Ihre Aufgaben:

- Bearbeitung komplexer Aufgaben im Rahmen der Produktentwicklung
- Entwurf, Bewertung sowie Realisierung von HW-Schaltungen
- Produktentwicklung, ausgehend von der Angebotsphase mit Konzeptentwürfen, der Erstellung von Angebotsunterlagen über die Designentwicklung und Validierung bis zur fertigen Produkt- und Serieneinführung
- Berechnung, Simulation und Verifikation von digitalen und analogen Schaltungen Auswahl neuer Bauteile
- Fachliche Unterstützung der Layout- und Konstruktionsabteilung
- Unterstützung der Systemarchitektur und hardwarenaher Softwareentwickler
- Inbetriebnahme und Dokumentation von Arbeitsergebnissen
- Durchführung von Modultests
- Erstellen und Aktualisieren von Designbeschreibungen
- Definition und Bewertung von Highspeed- und Thermosimulation von elektronischen Schaltungen
- Erstellen und Abstimmen von Konzepten für elektrische Funktionalität, EMV, ESD Sicherheit

### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Dipl.-Ing. Elektrotechnik/Elektronik
- Erfahrungen mit der Führung eines HW-Teilprojektes
- Erfahrungen mit Entwicklungsprozessen und deren Einhaltung
- Sicherer Umgang mit Simulationsprogrammen, Messtechnik, Schaltplanentwurfstools und MS Office-Programmen
- Qualität und Termintreue sind Grundpfeiler durchgeführter Arbeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Entscheidungsfähigkeit

### Unser Angebot:

Die Anstellung ist, wie alle unsere Stellenangebote, unbefristet. Sie gewinnen Einblick in unterschiedliche Themen oder spezialisieren sich auf Ihre Kernkompetenzen. Unsere offene und vertrauensvolle Unternehmenskultur setzt auf Ihr Engagement, auf Ihre Kreativität und Ihren Teamgeist.

- Interessante Projekte im Bereich der Automobilindustrie
- Offene Atmosphäre sowie motivierendes und unterstützendes Team
- Freiräume für eigenständiges Arbeiten und flexible Arbeitszeiten
- Gute persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Attraktives, leistungsgerechtes Gehalt

Wenn Sie die Arbeit in einem innovativen und dynamischen Umfeld reizt und Sie die o.g. Anforderungen mitbringen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail an: [recruiting@dmc-engineering.de](mailto:recruiting@dmc-engineering.de)

### Ansprechpartner:

Andrea Kraut - Telefon: +49 8282 63 82 899 - [recruiting@dmc-engineering.de](mailto:recruiting@dmc-engineering.de) - [www.dmc-engineering.de](http://www.dmc-engineering.de)