

ARE YOU  
THE ONE...

...TO DRIVE  
FUTURE  
MOBILITY?



## TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER AUTOMOTIVE (M/W/D)

Capgemini Engineering ist globaler Marktführer von Ingenieurs- sowie Forschungs- und Entwicklungsdienstleistungen. Mit digitalen Spitzentechnologien sowie innovativer Software gestalten wir die intelligente Industrie von morgen: Auf der Straße, in der Luft, auf den Meeren, im Schienenverkehr, in der Energieversorgung sowie in den Bereichen Life Science, Telekommunikation, Halbleiter, Elektronik und Finanzen. Wir beschäftigen in über 30 Ländern mehr als 55.000 Ingenieur\*innen und Wissenschaftler\*innen. **GET THE FUTURE YOU WANT!**

**Herzlich Willkommen im Bereich Automotive.** Rund 1.700 Kolleginnen und Kollegen deutschlandweit arbeiten mit Begeisterung und Leidenschaft an der Evolution der Mobilität. Als erfahrener Engineering Partner arbeiten wir an der Seite namhafter Kunden aus der Automobilbranche und bringen mit z.B. Fahrerassistenzsystemen, E-Mobility, Connected Web- und Mobile Apps sowie Testing das Auto der Zukunft auf die Straße und maximale Sicherheit zum Endkunden. Are you the one to **DRIVE** future mobility?

### DEINE BENEFITS



Ein Karriereplan, der deinen Stärken entspricht



Weiterbildungsangebote durch Lernplattformen und TechTalks



Flexible Arbeitszeiten & mobiles Arbeiten für deine Work-Life-Balance



Jobrad für ein nachhaltiges Mobilitätsverhalten



Wertschätzende Kultur mit monatlichen Mitarbeiterumfragen



Ein starker Teamspirit mit regelmäßigen Team-Events

### DEIN NEUER JOB

- Umsetzung von Ideen und technischen Lösungen in Abstimmung mit der Konstruktion
- Einsatzgerechte Ausgestaltung und Detaillierung von Komponenten und Baugruppen in CAD
- Auswahl geeigneter Komponenten in Bezug auf Funktion und Kosten
- Erstellung von technischen Zeichnungen nach übergreifenden Standards und Kundenrichtlinie

### DEIN PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum techn. Produktdesigner oder vergleichbare Berufsausbildung
- Berufserfahrung im Bereich CAD-Design wünschenswert aber auch Berufseinstieg möglich
- Fundierte Kenntnisse in einem CAD-Programm, idealerweise CATIA V5, Siemens NX oder CREO
- Idealerweise kennen Sie die Entwicklungsprozesse in der Automobilbranche und dessen Komponenten und Systeme
- Fließende Deutschkenntnisse sind erforderlich, Englischkenntnisse wünschenswert

**JETZT  
SCANNEN UND  
BEWERBEN!**



### DEIN KONTAKT

Wende dich bei Fragen zum Stellenprofil oder den Anforderungen gerne an deinen Ansprechpartner aus unserem Recruiting-Team:

**Michel Haverkamp**

0151 57001763

michel.haverkamp@capgemini.com