

Senior Engineer Strukturcrash – Fokus HV-Batterie & Chassis-Komponenten (m/w/d)

 **STANDORT**
Munich

 **GESELLSCHAFT**
ARRK Engineering GmbH

 **VERTRAGSART**
Vollzeit

 **BEGINN**
01.07.2025

IHRE AUFGABEN

- Du übernimmst die fachliche Leitung im Kompetenzfeld Crashauslegung von Fahrzeugkomponenten innerhalb der Abteilung Structural Safety.
- Dein Schwerpunkt liegt auf der Crash- und Funktionsauslegung von HV-Batteriegehäusen, Chassis-Komponenten und weiteren sicherheitsrelevanten Bauteilen.
- Du verantwortest die technische Qualität, die Einhaltung von Projektmeilensteinen sowie das Budget in enger Abstimmung mit unseren Projektleitungen.
- Du baust standortübergreifende Netzwerke auf, förderst den aktiven Wissensaustausch und stärkst die fachliche Zusammenarbeit im Expertenteam.

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes technisches Studium, idealerweise im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Physik oder vergleichbar.
- Fundierte Expertise im Bereich Fahrzeugsicherheit / Strukturcrash, insbesondere in der Auslegung von Crashkomponenten.
- Mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement in der Automobilindustrie.
- Hohe Kommunikationsstärke, sicheres Auftreten – Du überzeugst sowohl intern als auch beim Kunden.
- Sehr gute Kenntnisse in der virtuellen Fahrzeugentwicklung (z. B. FEM-Simulation, CAE-Tools) sowie in der Strukturoptimierung.
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse.

IHRE BENEFITS


Spannende
Projekte


Flexible
Zeiteinteilung


Betriebliche
Altersvorsorge


Gestaltungsfreiraum


Bezuschusste
Kantine


Angenehmes
Betriebsklima



KONTAKT

Tetyana Stavnychuk-Michala

career@arrk-engineering.com

+ 49 (0)89 / 31857-501

[Datenschutzhinweise](#)

ARRK Engineering ist Teil des internationalen ARRK Firmenverbundes und spezialisiert auf die Produktentwicklung. Innerhalb der ARRK-Firmengruppe setzen wir Produktentwicklungen von der virtuellen Entwicklung bis hin zum Prototypen und der Produktion in Kleinserien um.