



## Projektingenieur/in Applikation im Bereich Antrieb und Fahrwerk (m/w/d)

(Wolfsburg, Vollzeit, unbefristet, Berufserfahrung erwünscht)

Volkswagen R bringt Leidenschaft auf die Straße. Als eigenständiges Performance- und Design Kompetenzzentrum innerhalb des Volkswagen Konzerns ermöglichen wir die Erfüllung ganz persönlicher automobiler Träume. Sportliches Exterieur, exklusive Innenräume, Antriebe und Fahrwerke, die professionelle Sportlichkeit bieten. Volkswagen R bietet automobiler Faszination mit leistungsgesteigerten und veredelten Sportwagen (R Modelle), einer eigenständigen Ausstattungslinie mit sportlich dynamischem Design (R-Line) sowie hochwertig eleganten, individuellen Modellen und Ausstattungsumfängen (Volkswagen Exclusive).

Sie haben Interesse, in einem innovativen und erfolgreichen Unternehmen tätig zu sein? Dann bringen Sie Ihre Stärken bei uns ein, um unsere Zukunft zu einem Teil Ihrer persönlichen Erfolgsgeschichte zu machen !

### Das sind nur einige der Vorteile an der täglichen Arbeit bei uns:

- Bei uns wird in kleinen, stark vernetzten Teams innerhalb flacher Hierarchien gearbeitet
- Knapp 350 Kolleginnen und Kollegen schaffen tagtäglich eine Startup Atmosphäre
- Arbeitsverträge sind unbefristet und auf Basis von Volkswagen Konditionen

### Das sind die Aufgaben

- Planen & Abstimmen von Entwicklungsprojekten der Bereiche Motor- und Getriebeapplikation
- Präsentation der Ergebnisse und Durchführung von Feinabstimmungen im Zuge von Vergleichs- und Erprobungsfahrten
- Abstimmen der Applikationsanforderungen sowie Termin- und Projektablaufpläne
- Beurteilen der Ergebnisse durchgeführter Applikationen an Motor und Getriebe in Hinblick auf Ansprech- und Fahrverhalten gemäß den Vorgaben
- Erstellen von freigaberelevanten Unterlagen und Umfängen
- Abfragen & Bewerten von Aufwandsbedarfen für Neuprojekte & Änderungsanträge
- Erstellen, Bewerten und Verfolgen von Terminszenarien und Integration innerhalb des Projektablaufs
- Erstellen von Beurteilungen und Stellungnahmen zum Status der Projektmeilensteine
- Analysieren und Abstimmen der Entwicklungsumfänge bzgl. Prozess- und Qualitätssicherheit, Kundenzufriedenheit, Umweltverträglichkeit, Wirtschaftlichkeit, technischen Konzepten und Wettbewerbsfähigkeit
- Erstellen, Verfolgen und Vorstellen von Technischen Produktbeschreibungen und Änderungsvorhaben

### Das sind die Voraussetzungen als ideale/r Kandidat/in:

- Berufserfahrung im Bereich Aggregateentwicklung
- Kenntnisse der Strömungsmechanik, Thermodynamik, Brennverfahren, Zündsystemen, Grundlagen DSG-Getriebefunktionen
- Gute Systemkenntnisse DiAgra, InCa, Kenntnisse in Projektleitung / -management wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Durchsetzungsfähigkeit, Teamfähigkeit sowie unternehmerisches Denken und Handeln

Fachlicher Ansprechpartner: Herr Thomas Buchmann

+49-5361-9-191315

Personalreferentin: Frau Katrin Quiel

+49 5361-9-961147

Werden Sie jetzt Teil von uns und bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Unterlagen online unter [vwr.personal@volkswagen.de](mailto:vwr.personal@volkswagen.de). Weitere Informationen über Volkswagen R erhalten Sie unter: [www.volkswagen-r.de](http://www.volkswagen-r.de).