

Stellenbezeichnung: Praktikant im Bereich Qualitätsmanagement Gesamtfahrzeug - Systemintegration Antrieb (w/m/x)

THEORETISCH DIE BESTE ENTSCHEIDUNG. PRAKTISCH AUCH. TEILE DEINE LEIDENSCHAFT.

Nur hochprofessionelle Abläufe in dynamischen Teams produzieren innovative Spitzentechnologie. Aber Fahrfreude wird bei uns von der Entwicklung bis zur Fertigung vor allem auch mit Spaß an der Arbeit und Begeisterung für das gemeinsame Projekt realisiert. Deshalb geben wir Studierenden bei uns nicht nur die Gelegenheit zum Zuhören, sondern auch zum Mitreden und Weiterdenken.

Wir, die BMW Group, bieten dir ein interessantes und abwechslungsreiches Praktikum im Bereich Systemintegration Fahrwerk/Antrieb am Standort Dingolfing. Das Team der Systemintegration Fahrwerk/Antrieb ist im Qualitätsmanagement Gesamtfahrzeug einzuordnen.

Was erwartest du?

- Während deiner Tätigkeit unterstützt du uns bei der Integration von Vorserien-Fahrzeugen im Rahmen des Produktentstehungsprozesses. Das Team der Systemintegration bildet die Schnittstelle zwischen der Entwicklung und der Produktion im Fahrzeugwerk ab.
- Wir im Team der Systemintegration Fahrwerk/Antrieb stellen die Serientauglichkeit des Gesamtfahrzeugs sicher und beurteilen diese hinsichtlich der Absicherungsfelder Baubarkeit, Fehlhandlungssicherheit, Zugänglichkeit, Ergonomie und nacharbeitgerechter Produktgestaltung.
- Dabei wirkst du beispielsweise bei der Erstellung von Hardware-Absicherungsmethoden und der virtuellen Untersuchung von Bauräumen am Gesamtfahrzeug mit.
- Weiterhin erhältst du Einblicke in das Qualitätsmanagement und die unterschiedlichen Schnittstellen der Systemintegration, wie z.B. Entwicklung, Produktion, Fertigungsplanung und lernst Prozessverbesserungen nach KVP-Ansatz kennen und gestaltest diese aktiv mit.
- Das große Spektrum an Themen gibt dir sowohl die Möglichkeit, dich in den Bereichen des Maschinenbaus und der Fahrzeugtechnik auszuprobieren, als auch an der Gestaltung von Innovationsprozessen und Prozessverbesserungen teilzuhaben.
- Die Vernetzung mit unterschiedlichen Fachstellen rundet dein Aufgabengebiet ab.

Was bringst du mit?

- Studium der Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftswissenschaften, des Maschinenbaus oder ein vergleichbarer Studiengang.
- Interesse an Prozessverbesserungen und technische Affinität.
- Analytisches Denkvermögen und Organisationstalent.
- Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Kenntnisse im Bereich von CAD-Software.
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse.
- Sicherer Umgang mit MS Office.

Du bringst Begeisterung für neue Technologien und ein innovatives Umfeld mit? Bewirb dich jetzt!

Startdatum: ab 01.03.2023

Dauer: 6 Monate

Arbeitszeit: Vollzeit

Ansprechpartner:

BMW Group Recruiting Team

+49 89 382-17001

Michael Volkheimer

+49 151 601 26863

<https://jobs.bmwgroup.com/job-invite/63811/>