

Zwei Buchstaben. Tausend neue Möglichkeiten. Eine große Zukunft.



Bei Volkswagen als Praktikantin / Praktikant (w/m/d) im Bereich Planung und Kalkulation Presswerkzeuge am Standort Wolfsburg

Ihr Arbeitsumfeld

Der Bereich PLANUNG und PRODUKTIONSTECHNIK stellt die wirtschaftliche Planung und Umsetzung in und um die Produktionsfabriken der Marke Volkswagen sicher. Unser Team begleitet und verantwortet durchgängig die Abwicklung von Projekten entlang des gesamten Produktentstehungsprozesses: von der Planung bis zur finalen Fertigstellung. Dazu gehört in den Projekten sowohl die frühe Umsetzungsphase bis Planungsfreigabe als auch die Realisierung in den Gewerken.

Die Planung Presswerkzeuge lenkt die internen und externen Abläufe bei der Planung und Anfertigung von Presswerkzeugen für die Anläufe von Fahrzeugneuprojekten weltweit und markenübergreifend. Dabei werden die Prozesse zur Realisierung von Kosten-, Termin- und Qualitätszielen ganzheitlich und proaktiv gesteuert. Die Erreichung einer maximalen Anlaufexzellenz im jeweiligen Kundenpresswerk, ist die Motivation und das Ziel.

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit im Projektteam der Planung Presswerkzeuge Marke Volkswagen insbesondere in Fahrzeugprojekten mit einem chinesischen Joint Venture Partner
- Begleitung der Anfertigungsphase für Karosserieaußenhaut Presswerkzeuge im internen Werkzeugbau sowie Mitarbeit bei der Betreuung von externen Werkzeuglieferanten
- Unterstützung der Digitalisierung des Berichtswesen z.B. mit Power BI
- Möglichkeit für eigenständige Technologie- und Innovationsprojekte mit Fokus auf der Implementierung von Automatisierung und Digitalisierung im Presswerkzeugbau z.B. Low-Code Programmierung oder AR

Ihre Qualifikationen

- Technisches Hochschulstudium mit dem Schwerpunkt Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ein vergleichbarer Studiengang/Studienschwerpunkt
- Abgeschlossenes Grundstudium
- Erste Erfahrungen im Bereich Projektsteuerung, Karosseriebau, Umformtechnik oder Werkzeugbau wünschenswert
- Engagement, Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise
- Sicher Umgang mit Office Anwendungen (Power Point, Excel) und Power BI
- Grundkenntnisse in CAD Konstruktion mit Catia V5 wünschenswert
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Gewünschte Einsatzdauer: 5-6 Monate

Folgende Dokumente reichen Sie bitte mit Ihrer Bewerbung ein:

- Lebenslauf
- Aktuelle Immatrikulationsbescheinigung
- Aktueller Notenspiegel
- Bei einem Pflichtpraktikum zusätzlich eine Bescheinigung der Hochschule
- Arbeitserlaubnis für Nicht-EU Bürgerinnen / Bürger

Starten Sie jetzt mit uns durch und bewerben Sie sich bitte unter www.volkswagen-karriere.de, Referenznummer: E-169/2023

Ansprechpartner:

Frau Brigitte Adam-Huth
Telefon: 05361-9-36363

