

Praktikant Produktionstechnik (w/m/x)

Tab drücken, um zum Link "Weiter zu Inhalt" zu gelangen

[Zum Hauptinhalt](#)

Datum: 09.07.2024

Standort: Leipzig, DE

Unternehmen: BMW Group

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 spannendes und abwechslungsreiches Praktikum im Bereich Produkt- und Prozessplanung Kunststoff Exterieur. Dabei bist du direkt an der Planung von nachhaltigen Wertströmen und ressourceneffizienter Anlagentechnik zur Herstellung, Lackierung und Vormontage von Kunststoff-Exterieur-Komponenten beteiligt.

Was erwartet dich?

- Unterstützung unseres Teams bei der Planung und Integration neuer Produkte und Prozesse in bestehende Wertströme.
- Unterstützung bei der Gestaltung zukunftsfähiger, nachhaltiger und digitalisierter Produktionssysteme im Kontext der Industrie 4.0.
- Eigenständige Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Versuchen zur Optimierung und Weiterentwicklung von Produktions- und Prüfprozessen.
- Unterstützung bei der Arbeitsplatzgestaltung und Prozessdokumentation unter Einbeziehung neuester Erkenntnisse aus Ergonomie und Nachhaltigkeit.
- Unterstützung bei der Zusammenarbeit mit Lieferanten und im operativen Tagesgeschäft.
- Bei entsprechender Eignung besteht die Möglichkeit im Anschluss an das Praktikum eine Abschlussarbeit zu schreiben. Eine Abschlussarbeit ohne vorheriges Praktikum ist nicht möglich.

Was bringst du mit?

- Studium des Wirtschaftsingenieurwesens, Maschinenbaus, Verfahrens- und Automatisierungstechnik, Naturwissenschaften oder ein vergleichbarer Studiengang.
- Zweite Hälfte eines Bachelor- oder Diplomstudiengangs oder in einem Masterstudium.
- Vorkenntnisse von Fertigungs- und Beschichtungsverfahren im Bereich Kunststofftechnik wünschenswert.
- Versierter Umgang mit MS Office.

- Strukturierte, eigenständige Arbeitsweise als auch Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Führerscheinklasse B.

Was bieten wir dir?

- Umfassendes Mentoring & Onboarding.
- Persönliche & fachliche Weiterentwicklung.
- Flexible Arbeitszeiten.
- Mobilarbeit.
- Attraktive Vergütung.
- Apartments für Studierende (nach Verfügbarkeit & nur am Standort München).
- Und vieles mehr siehe [bmw.jobs/waswirbieten](https://jobs.bmwgroup.com/job/Leipzig-Praktikant-Produktionstechnik...).

Du hast Spaß daran, Neues zu lernen und unsere Abteilung tatkräftig zu unterstützen? Bewirb dich jetzt!

Bei der BMW Group verstehen wir Diversität und Inklusion in all ihren Dimensionen als Stärke für unsere Teams. Chancengleichheit ist uns ein besonderes Anliegen, die Gleichbehandlung von Bewerber:innen sowie Mitarbeiter:innen ein grundlegendes Prinzip unserer Unternehmenspolitik. Daher basieren auch unsere Recruiting-Entscheidungen auf ihrer Persönlichkeit, ihren Erfahrungen und Fähigkeiten.

Mehr zu Diversity bei der BMW Group unter [bmwgroup.jobs/vielfalt](https://jobs.bmwgroup.com/job/Leipzig-Praktikant-Produktionstechnik...).

Startdatum: ab 01.10.2024

Dauer: 6 Monate

Arbeitszeit: Vollzeit

Kontakt:

BMW Group HR Team

+49 89 382-17001