



Mercedes-Benz Powertrain

Praktikum in der Produktionsplanung (Team Prozess- und Umwelttechnik), Werk Untertürkheim

In Untertürkheim schlägt das Herz des Autos. Zusammen mit Wilhelm Maybach baute Gottlieb Daimler hier 1886 das erste von einem Ottomotor angetriebene Automobil der Welt. Eine aktuell große Herausforderung ist, die Expansion der nächsten Jahre zu beplanen.

Die Prozess- und Umwelttechnik leistet dabei einen wesentlichen Beitrag - und das für den gesamten Powertrain-Verbund, weltweit. Wir konzeptionieren, planen, realisieren und setzen beispielsweise Kühlschmierstoff-, Späneentsorgungs- und Prozessabluftanlagen in Betrieb, um Typenanläufe und die laufende Produktion sicherzustellen. Hierbei gilt es zukunftsorientierte und energieeffiziente Konzepte zu entwickeln und neben geltenden Standards alle umweltspezifischen Vorgaben einzuhalten. Dabei benötigen wir Ihre Unterstützung!

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der Planer bei folgenden Aufgaben:
 - Klärung und Definition des Planungsumfangs bzw. der Planungsprämissen mit verschiedenen Fachbereichen
 - Entwurfs- und Ausführungsplanung
 - Angebotsvergleiche und Plausibilitätsprüfungen
 - Stichprobenartige Baustellenkontrollen und Projektüberwachung
- Pflege und Controlling verschiedener Datenbanken und Listen (z.B. Bieterkreis- und Anlagenlisten, Lieferantendatenbank)
- Administrative und organisatorische Aufgaben

Ihr Profil:

- Studium/Ausbildung: Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Umweltschutztechnik
- Sonstige Kenntnisse: MS-Office, speziell MS Excel und MS Power Point
- Sprachkenntnisse: Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Persönliche Kompetenzen: Integrations- und Teamfähigkeit, Selbständigkeit, Eigeninitiative, Verantwortungsfähigkeit, Flexibilität

Interesse? Bewerbungen per Mail an: Christoph.Hinrichs@daimler.com

DAIMLER