



Unternehmensberatung:

Wir entwickeln Strategien für Gegenwart und Zukunft und gehen innovative Wege zur Realisierung –
gesamtheitlich, individuell,
gemeinsam mit den Kunden

Projektmanagement:

Wir realisieren professionell geplante Projekte
gesamtheitlich –
termingerecht, kosten- und
qualitätsoptimiert

Fabrikplanung:

Wir planen funktionale Produktionsstätten
individuell und setzen diese
effektiv für Mensch und
Technik um –
prozessorientiert,
ergonomisch, wirtschaftlich

Logistikplanung:

Wir steuern, optimieren,
organisieren
Materialversorgungsprozesse
verschiedenster Richtungen –
ökonomisch, zielgerichtet,
logisch

Architektur:

Wir planen und realisieren
individuell Gebäude mit
zukunftsorientierter
Architektur – ästhetisch,
effizient, bedarfsgerecht

Gesucht: Profis mit Profil

Vorausschauen, Vorausdenken, Vorausplanen – dafür brauchen wir kreative Mitarbeiter, die vielfältige Aufgaben sowie eigenverantwortliches Arbeiten schätzen und gleichermaßen Engagement sowie Teamfähigkeit leben. Bei uns finden Sie Herausforderungen, die Sie lange gesucht haben - mit großen Freiräumen zum selbständigen Handeln und Gestalten sowie vielfältigen beruflichen Entwicklungsmöglichkeiten im nationalen und internationalen Umfeld.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Nürtingen:

Fahrzeugbetreuer Support (m/w)

Techniker, Ingenieur der Fachrichtung Maschinenbau, Fahrzeugtechnik

Referenz-Nr. 1102-10099

Ihre Aufgaben:

- Betreuung der Kundenerprobungsfahrzeuge und Begleitung des Fahrzeugbetreuers zu Kundenbesuchen
- Themenverantwortlicher bei fahrzeugübergreifenden Erprobungsthemen
- Auswahl geeigneter Fahrzeuge, Veranlassung des Einbaus der Erprobungsteile
- Betreuung des jeweiligen Erprobungsthemas über den gesamten Zeitraum und Dokumentation
- Eingangskontrolle der neuen Kundenerprobungsfahrzeuge. Organisation der Fahrzeugausstattung
- Abstimmung mit den jeweiligen Fachbereichen sowie mit den Werkstätten
- Terminkoordination für die anstehenden Wartungen
- Dokumentation von Unfallschäden
- Veranlassung des Ausbaus der Erprobungsteile
- Weiterleitung an den jeweiligen Fachbereich zur Befundung
- Verantwortung für den ursprünglichen Serienstand des Fahrzeugs

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker Maschinenbau
- Erfahrung im Automotive-Umfeld, idealerweise im Bereich Trucks
- Kenntnisse in Hybrid-Technik
- LKW-Führerschein
- Analytische und prozessorientierte Denkweise, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Kenntnisse der MS Office Tools

Wenn Sie die Aufgabe interessiert und Sie Freude daran haben, unseren Erfolg zu Ihrem Erfolg zu machen, dann senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe der oben stehenden Referenznummer sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail an karriere@mr-plan.de zu Händen von Frau Anna Treischl, Human Resources.