



Unternehmensberatung:

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

Projektmanagement:

Wir realisieren professionell geplante Projekte gesamtseitlich – 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 im Großraum Karlsruhe:

Projektingenieur in der Arbeitsvorbereitung (m/w)

Ingenieur der Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik
Referenz-Nr. 1102-10095

Ihre Aufgaben:

- Organisation und Koordination des Anlaufprozesses
- Unterstützung bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung der Produktionstests
- Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Projektabstimmungen
- Erstellung von Projektpräsentationen und Dokumentation des Projektfortschritts
- Überwachung des Anlaufprozesses in Bezug auf die Einhaltung der Projektziele und Kosten, gegebenenfalls Einleitung von Korrekturmaßnahmen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung im industriellen Produktionsumfeld, idealerweise in der Automobil-Branche
- Analytische und prozessorientierte Denkweise, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Gute MS-Office Kenntnisse

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.