

**Beratung für
Unternehmensführung
und Logistik**



**Wir suchen für den Bereich
Logistics Engineering**

**Senior Consultant /
Project Manager
Realisierung
Logistiksysteme (m/w)**

**Entwickeln Sie mit uns
Leidenschaft!**

*Bitte schicken Sie Ihre
Bewerbung per E-Mail an
karriere@timconsult.de.*

Logistik mit Leidenschaft

TIM CONSULT ist Berater für Unternehmensführung und Logistik. Mit innovativen Konzepten unterstützen wir aus unseren Standorten Mannheim und New York City über hundert Weltklassefirmen vieler Branchen in der Optimierung von warenbezogenen Geschäftsprozessen, globalem Logistikeinkauf und internationalen Netzwerken.

Wenn Sie unsere Leidenschaft für Logistik teilen und für unsere Kunden innovative Strategien und Lösungen entwickeln und umsetzen wollen, sind Sie bei uns richtig.

Unser Angebot

Sie werden Teil eines mehrsprachigen Teams aus über 55 jungen und erfahrenen Logistikspezialisten. Ihre Einsatzschwerpunkte werden unser Büro Mannheim und unsere Kundenbaustellen sein.

Wir pflegen ein wertschätzendes und offenes Miteinander und geben Raum für selbständiges Arbeiten.

Unser Weiterbildungsangebot und das starke internationale Wachstum bieten Ihnen Chancen und langfristige Perspektiven.

Ihre Aufgaben

Begleitung unserer Kunden bei der Realisierung neuer bzw. dem Re-Engineering bestehender Anlagen (Lager- und Fördertechnik sowie Logistik-IT - WMS/WCS).

- Detailplanung / Genehmigungsplanung
- Ausschreibung & Vergabe
- Projektmanagement und Bauüberwachung
 - Baustellenkoordination
 - Termin- und Budgetkontrolle
 - Begleitung und Durchführung von Inbetriebnahmen, Tests und Abnahmen
 - Unterstützung während der Umzugs- und Hochlaufphase

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen (Wirtschafts-) Ingenieurwesen oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im relevanten Aufgabengebiet – Vorzugsweise in der Beratung oder bei Herstellern
- Produkt- und Marktkenntnis zu Logistik-Systemen und Lieferanten
- Beherrschung von Projektmanagement-Methoden
- Ausgeprägte analytische, konzeptionelle und kommunikative Fähigkeiten sowie eine ausgeprägte Hands-on-Mentalität
- Teamplayer
- Reisebereitschaft (inkl. intensiverer Vor-Ort-Präsenz bei unseren Kunden im Rahmen der Projektphasen Bauüberwachung, Tests / Abnahmen sowie Umzug / Hochlauf)
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office inkl. MS Project und MS Access
- Grundkenntnis von CAD- und Simulationssystemen wünschenswert
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift