



Machen Sie sich auf den Weg zu ALTEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur.

Verstärken Sie unser Team als

Konstrukteur (m/w/d) Rohrleitungsbau

Standorte: Köln, Bonn

Ihre Aufgaben

- Als Konstrukteur (m/w/d) Rohrleitungsbau erstellen Sie Verrohrungskonzepte und Detailplanungen
- Sie verantworten die Vor-Ort-Überprüfung von R&Is und die Einarbeitung der Ergebnisse in ein CAD-System, planen die konzeptionelle Aufstellung und erstellen Fertigungs- und Detailzeichnungen
- Ferner stellen Rohrleitungssysteme inkl. der Sonderunterstützungsstrukturen isometrisch dar
- Kompetent verantworten Sie die Anfertigung von technischen Unterlagen und Dokumentationen

Ihr Profil

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau oder einen vergleichbaren Studiengang
- Erste Berufserfahrung in der Rohrleitungsplanung bringen Sie mit
- Sehr gute Kenntnisse in der Anwendung für die Rohrleitungsplanung (z.B. ROHR2) zeichnen Sie aus
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich über unser Online-Bewerbungsformular unter de.alten.com/karriere

ALTEN GmbH
Recruiting, Frau Dominika Swoboda
Robert-Bosch-Str. 10
50769 Köln
Tel.: +49 221 337727-73 / E-Mail: dswoboda@de.alten.com



Machen Sie sich auf den Weg zu ALTEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur.

Verstärken Sie unser Team als

Ingenieur (m/w/d) Hybrid- und Elektrofahrzeug Antrieb

Standorte: Aachen, Köln, Remscheid

Ihre Aufgaben

- Als Entwicklungsingenieur (m/w/d) erstellen und verantworten Sie Anforderungen von Antriebsstrangfunktionen für Hybrid- und Elektrofahrzeuge
- Kompetent implementieren und validieren Sie die Funktionen
- Sie verantworten die Fahrzeugintegration, Inbetriebnahme und Kalibrierung
- Regelmäßig tauschen Sie sich mit Ihren Kollegen verschiedener Fachbereiche aus

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Mechatronik, Automobiltechnik sowie Maschinenbau oder vergleichbar
- Erste Erfahrungen mit Antriebssystemen von Hybrid- und Elektrofahrzeugen zeichnen Sie aus
- Gute Kenntnisse mit der Entwicklung in MATLAB/Simulink bringen Sie mit
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich über unser Online-Bewerbungsformular unter de.alten.com/karriere

ALTEN GmbH
Recruiting, Frau Dominika Swoboda
Robert-Bosch-Str. 10
50769 Köln
Tel.: +49 221 337727-73 / E-Mail: dswoboda@de.alten.com



Machen Sie sich auf den Weg zu ALLEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur.

Verstärken Sie unser Team als

Junior Projektingenieur (m/w/d)

Standort: Essen

Ihre Aufgaben

- Als Junior Projektingenieur (m/w/d) verantworten Sie die Abwicklung von Aufträgen in der Fertigung
- Sie verantworten die Koordination von Aufträgen im Rahmen der Fertigungsplanung, Auftragsvorbereitung und Auftragsabwicklung sowie der Abnahme und Auslieferung
- Sie modellieren die geplanten Projekte und überprüfen diese im Hinblick auf die technische Umsetzbarkeit und Wirtschaftlichkeit
- Außerdem stellen Sie die beauftragten Lieferungen und Leistungen sicher

Ihr Profil

- Sie haben ein abgeschlossenes Masterstudium Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder einen vergleichbaren Abschluss
- Erste Berufserfahrung in Form eines Praktikums oder einer Werkstudententätigkeit im Projektmanagement ist von Vorteil
- Ebenfalls wünschenswert sind Kenntnisse in der Planung und Koordination von Aufträgen und Projekten
- Neben sehr guten Deutschkenntnissen, verfügen Sie über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular unter de.alten.com/karriere

ALLEN GmbH
Frau Cansu Gültekin | Recruiting Manager
Ruhrallee 9, REGUS Office – 12. Etage
44139 Dortmund
Tel.: 0231 952-5385
E-Mail: career@de.alten.com



Machen Sie sich auf den Weg zu ALLEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur.

Verstärken Sie unser Team als

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Testsysteme

Standorte: Dortmund, Paderborn

Ihre Aufgaben

- Als Entwicklungsingenieur (m/w/d) sind Sie für die Software- und Funktionsentwicklung sowie die Einführung neuer Fertigungs-, Prüf- und Testsysteme im Automobilumfeld verantwortlich
- Sie entwickeln die Schaltungen für Testsysteme sowie deren Dokumentation und prüfen das System
- Dabei behalten Sie immer betriebswirtschaftliche und sicherheitstechnische Aspekte und Anforderungen im Fokus
- Zudem schätzen Sie Entwicklungskosten, Zeit und mögliche Abweichungen ein und zeigen Alternativen für eine kontinuierliche Verbesserung auf
- Sie werten die Messergebnisse in Form von statistischen Analysen, Trend- und Fehleranalysen sowie Toleranzanalysen aus und präsentieren diese vor internen und externen Teams

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Ingenieurwesen oder eine adäquate Ausbildung mit Berufserfahrung
- Zudem bringen Sie Berufserfahrung im Bereich Produktion, vorzugsweise in der Automobilbranche, mit
- Erfahrung im Aufbau von elektronischen Testsystemen sowie gute Kenntnisse mit MS-Office, SAP R/3 und Lab View sollten Sie vorweisen können
- Programmierkenntnisse mit Visual Basic, C oder C++ sind wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular unter de.alten.com/karriere

ALLEN GmbH
Frau Cansu Gültekin | Recruiting Manager
Ruhrallee 9, REGUS Office – 12. Etage
44139 Dortmund
Tel.: 0231 952-5385
E-Mail: career@de.alten.com