



<https://asocio.de/job/maschinenbauingenieur-hydraulik-muenchen-m-w-d/>

Maschinenbauingenieur Hydraulik München (m/w/d)

Beschreibung

Sie sind Ingenieurin oder Ingenieur für Maschinenbau, Hydraulik ist ihre Stärke und München ihre Schwäche?

Dann sind sie hier richtig: unser Klient ist ein Münchner Industrieunternehmen mit langer und erfolgreicher Geschichte in der Entwicklung herausragender Ingenieurstechnischer Lösungen. Innovation und Kontinuität haben das Unternehmen zum Weltmarktführer in komplexen Stahlbaulösungen für den Kraftausgleich in Bauwerken und Gebäuden gemacht. Ob Brückenaufhängungen oder Hochhausfundamente aber auch Riesenräder – unser Klient ist nicht nur geschätzter Partner bei globalen Großbauprojekten, sondern setzt auch Zeichen in der Stadt.

Sie übernehmen eine zentrale Rolle in der Konstruktion von Schwingungsdämpfern – also in der Kernkompetenz des Unternehmens.

In München, ideal öffentlich zu erreichen.

Selbstverständlich in unbefristeter Festanstellung mit den tarifvertraglichen Konditionen und Sozialleistungen des hervorragenden deutschen Mittelstandes.

Passt diese Position für Sie?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Selbständige Bemessung und Konstruktion von Schwingungsdämpfern und Festhaltevorrichtungen
- Erstellung prüffähiger Bemessungs- und Konstruktionsunterlagen
- Ausarbeitung von Fertigungsdokumenten wie CAD-Zeichnungen, Stücklisten, Korrosionsschutz- und QM-Vorgaben
- Technisches Projektmanagement internationaler Aufträge
- Betreuung und Auswertung von Zertifizierungstests nach DIN EN 15129
- Bereichsübergreifende Zusammenarbeit
- Kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Produkte

Qualifikationen / Anforderungen

- Abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder vergleichbare Qualifikation
- Sicherer Umgang in der Anwendung technischer Regelwerke (DIN EN 1993, FKM-Richtlinie, DIN EN 15129)
- Erfahrungen in der rechnerischen und konstruktiven Auslegung von Hydraulikzylindern und Masse-Feder-Systemen
- Kenntnisse in der 3D-Konstruktion, idealerweise SolidWorks und SW-PDM
- Fähigkeit zur eigenverantwortlichen Projektbearbeitung sowie eine kommunikative, teamfähige und kundenorientierte Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft zu nationalen und internationalen Prüfinstituten
- Grundkenntnisse in Python sind von Vorteil

Leistungen der Anstellung

Arbeitgeber

asocio

Arbeitspensum

Full-time

Start Anstellung

nach Vereinbarung

Dauer der Anstellung

Unbefristet

Industrie / Gewerbe

Metallindustrie

Arbeitsort

München

- Ein sicherer, langfristig angelegter Arbeitsplatz in einem renommierten Münchner Industrieunternehmen
- Sehr gute fachliche Entwicklungsmöglichkeiten in flacher Hierarchiestruktur
- Tarifvertraglich gesichertes Einkommen und entsprechende Sozialleistungen
- Ein erfahrenes, unterstützendes Team und umfangreiche Einarbeitungsphase
- Sehr gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr

Kontakte

Senior Consultant Sarah Jäckel freut sich auf Ihre Bewerbung und ein Gespräch mit Ihnen.

Sarah Jäckel

Senior Consultant

sarah.jaeckel@asocio.de

Telefon 0170 – 2366101