



Jetzt bewerben und den Schritt in eine sichere Zukunft planen

Sie sind Spezialist auf Ihrem Gebiet und verfügen über fundierte praktische Erfahrung sowie Branchenkenntnisse? Werden Sie Teil des Top Teams und gestalten Sie selbst die Zukunft Ihrer Karriere! Als grenzübergreifendes deutsch-schweizerisches Unternehmen, realisieren wir Projekte sowohl in Deutschland als auch in der deutschsprachigen Schweiz.

Als Mitarbeiter/in eines erfolgreichen und stetig wachsenden Ingenieurbüros, bieten wir Ihnen spannende Projekte in den unterschiedlichsten Branchen. Ihre individuellen Fähigkeiten werden durch herausfordernde und interessante Aufgaben gefördert. Das ist Ihre große Chance, spannende Projekte für unterschiedliche Unternehmen zu übernehmen und sich trotzdem Kontinuität, Spaß und Abwechslung im Job zu sichern.

Für unseren Kunden suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

BERECHNUNGSINGENIEUR (M/W/D)

Ihre Aufgaben

Durchführung von statische und transiente Berechnungen (struktur- und fluidmechanisch)
Berechnungen mit dem Tool Ansys

FEM Berechnung

Erstellen von Finite Element Modellen von Rohrleitungssystemen und Rohrleitungsabschnitten

Durchführung von gedämpften Modalanalysen (numerisch) und Stabilitätsbewertungen unter verschiedenen Schwingungsanregungen

Erstellung von generischen, parametrisierten Modellen zur Beurteilung von im Feld gemessenen Schwingbeanspruchungen

Ihr Profil

Eine Ausbildung als Ingenieur/in FH/ETH, idealerweise basierend auf Kerntechnik
Vertraut mit Rohrleitungssystemen

Berufserfahrung im Bereich Strukturdynamik und Fluid-Struktur-Interaktion

Fundierte Finite Elemente Kenntnisse (vorzugsweise ANSYS)

Gute Anwenderkenntnisse der gängigen MS Office-Palette

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mündlich und schriftlich)

Umsetzungsstarke und ausdauernde Persönlichkeit mit unternehmerischem Denken

Stärke im strukturierten, eigenverantwortlichem und selbstständigem Arbeiten



Wir haben Sie neugierig gemacht?

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihren Gehaltsvorstellungen per E-Mail an er@topteam-engineering.ch

Emre Er
Fon +41 (0)52 203 17 92

TopTeamEngineering GmbH

Steigstrasse 26
8406 Winterthur
Fon +41 (0)52 203 17 92

www.topteam-engineering.ch