



GUGLER Water Turbines GmbH ist ein international tätiges und stark expandierendes Familienunternehmen, das sich bereits in dritter Generation mit der Entwicklung, dem Bau und dem Vertrieb von Wasserkraftanlagen beschäftigt.

Sie suchen eine Herausforderung mit Zukunft und wollen Teil eines jungen, dynamischen Teams werden?
Dann bewerben Sie sich bei uns!

Für unseren Standort in Feldkirchen an der Donau suchen wir zum ehest möglichen Eintritt einen/eine

Entwicklungsingenieur/in im Bereich Wasserturbinen

Ihr Aufgabengebiet:

- Auslegung und Berechnung von Kaplan, Francis und Pelton Turbinen und deren Baugruppen
- Festigkeits- und Lebensdauerberechnung von Bauteilen
- Druckstoßberechnungen
- Spezifikation und Auslegung von Hilfssystemen (Hydraulik, Kühlung, Schmierung, Dichtungen...)
- Mitarbeit an und Leitung von Forschungsprojekten

Anforderungsprofil:

- Abgeschlossene Ausbildung Maschinenbau (TU oder FH)
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Strömungsmechanik, Festigkeitslehre; Kenntnisse Mechatronik von Vorteil
- Erfahrung und/oder Interesse im Bereich Wasserkraft
- Freude am kreativen und selbständigen Arbeiten
- Gute EDV-Kenntnisse (MS-Office, Berechnungsprogramme...)
- Englisch in Wort und Schrift

Unser Angebot:

Nach der Einschulung bieten wir Ihnen ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem kollegialen Arbeitsumfeld, sowie die Möglichkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Das Bruttojahresgehalt gemäß Kollektivvertrag beträgt mindestens € 44.000, je nach tatsächlicher Qualifikation und Berufserfahrung ist eine marktkonforme Überbezahlung üblich!

Kontakt:

Ihre Bewerbung lassen Sie uns bitte per E-Mail oder per Post an folgende Adresse zukommen:

GUGLER Water Turbines GmbH

zH: Gerlinde Gugler

4101 Feldkirchen an der Donau, Gewerbepark 41

E-Mail: gerlinde@gugler.com

