

Wir suchen in **Sitten**

> Maschineningenieur (M/F)

Ihre Mission

Sie leisten technische Unterstützung bei speziellen Instandhaltungsaufgaben und führen Studien und Erneuerungsprojekte für den mechanischen Bereich von Wasserkraftwerken durch. In Zusammenarbeit mit anderen Ingenieuren und basierend auf den vom Bauherrn definierten Zielen, führen Sie Projekte von der Vorstudie bis zur Inbetriebnahme durch, einschliesslich Ausführungsvarianten.

Ihre Aufgaben

- Technische Unterstützung der Instandhaltungsverantwortlichen in den verschiedenen Wasserkraftwerken
- Entwickeln und Implementieren technischer Lösungen für grosse Rehabilitationsprojekte
- Budgetieren von Dienstleistungen, Erstellen von Offerten und technische Unterstützung für den Verkauf
- Projektleitung unter Einhaltung von Kosten, Fristen und Qualität
- Organisieren und Koordinieren von Lieferanteneinsätzen in Zusammenarbeit mit den Verantwortlichen vor Ort
- Weiterentwicklung und Festigung der Kompetenzen im Bereich mechanischen Engineering
- Aktualisieren der technischen Dokumentation der Anlagen

Ihre Kompetenzen

- Dipl. Ingenieur ETH oder FH im Bereich Maschinenbau
- 5 Jahre Erfahrung in der Industrie, davon idealerweise 3 Jahre in der Wasserkraft
- Umfangreiche Kenntnisse und Erfahrung im Bereich Druckgeräte
- Kenntnisse im Bereich Korrosionsschutz bei Planungs- und Bauphasen, idealerweise Erfahrung bei Inspektionen
- Erfahrung beim Erstellen von Lastenheften und Überwachung von Lieferanten
- Fähigkeit mehrere Mandate gleichzeitig zu managen
- Selbstständigkeit, Analyse- und Synthesefähigkeiten
- Muttersprache Deutsch oder Französisch mit sehr guten Kenntnissen der anderen Sprache

Wir bieten attraktive Arbeitsbedingungen und ein angenehmes Klima, unterstützt von unseren Unternehmenswerten. In einem anregenden Umfeld haben Sie die Möglichkeit, zur Organisation und zur Entwicklung von HYDRO beizutragen.

Wenn Sie diese Herausforderung interessiert, dann lassen Sie uns Ihr vollständiges Bewerbungsdossier, welches wir selbstverständlich vertraulich behandeln werden, über unser Karriereportal **www.hydro-exploitation.ch/jobs** zukommen.

Für weitere Informationen steht Ihnen Natalie Kalbermatter, Human Resources, Tel. 027 328 44 11 gerne zur Verfügung.