

GRZ Technologies AG ist ein junges Unternehmen, das auf dem Gebiet der Energietechnik tätig ist. Mit der Unterstützung mehrerer Industriepartner entwickeln wir neue Wasserstofftechnologien. Der Arbeitsplatz ist in Avenches (VD) und gut mit den öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.

Wir bieten eine spannende Arbeitsumgebung in einem dynamischen, innovativen und internationalen Team. Wir pflegen eine Unternehmenskultur, bei der die Entwicklung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter hohe Priorität genießt. So können wir gemeinsam Spitzentechnologie entwickeln und die Energieversorgung der Zukunft von Grund auf neugestalten.

Da sich das Unternehmen in einer starken Wachstumsphase befindet, bestehen viele Entwicklungsmöglichkeiten für motivierte, leistungsfähige und dynamische Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer. Um unser Team zu vervollständigen, suchen wir eine/n

Teamleiter Verfahrenstechnik

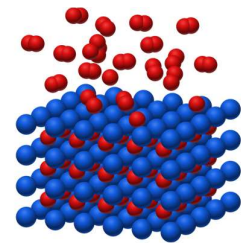
Zu Ihren Aufgaben gehört unter anderem:

- Verantwortung für alle Aspekte der Verfahrenstechnik im Unternehmen, von der Verfahrensbeschreibung bis zur Dimensionierung von Komponenten und der Erstellung von technischen Unterlagen
- Verantwortung eines kleinen Teams von Ingenieuren und Planung der Arbeitstätigkeiten (Kapazitätsplanung)
- Erstellung von technischen Unterlagen (Benutzerhandbuch, HAZOP-Berichte, usw.)
- Definition, Einführung und Durchsetzung neuer Arbeitsabläufe und Anweisungen
- Unterstützung im Aufbau der Organisation in Bezug auf alle Aspekte der Verfahrenstechnik, einschließlich der Erlangung der relevanten ISO-Normen
- Suche, Analyse und Validierung neuer Lieferanten
- Leitung von internen und/oder externen Projekten

Um in unserem Unternehmen diese Aufgaben erfolgreich zu übernehmen, bringen Sie folgende Eigenschaften mit sich:

- Sie verfügen über eine Ausbildung als Verfahreningenieur und haben mindestens fünf Jahre berufliche Erfahrung in diesem Gebiet
- Sie haben Spass an der Lösung komplexer technischer Herausforderungen in einem schnelllebigen Umfeld
- Erfahrungen auf dem Gebiet der Wasserstoffsysteme, Erdgasanlagen oder einem anderen relevanten Gebiet sind von Vorteil
- Erfahrungen mit den ATEX- und PED-Richtlinien sind von Vorteil
- Sie haben gute mündliche und schriftliche Englischkenntnisse. Französischkenntnisse sind von Vorteil.

Bei Interesse senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form an die folgende Adresse: hr@grz-technologies.com. Wir freuen uns, von Ihnen zu hören.



GRZ Technologies Ltd. is a start-up company active in the field of energy technology. Backed by several industrial partners, we develop hydrogen storage and compression systems. Our site is in Avenches (Switzerland) and easily accessible by public transport.

We offer a pleasant working environment in a dynamic, innovative, and international team. We cultivate an entrepreneurial spirit and are oriented towards the development of our collaborators in order to achieve our ambitious goals.

Since the company is in a phase of rapid growth, many opportunities for professional development exist. To expand our team, we are looking for a

Head of Process Engineering (m/f)

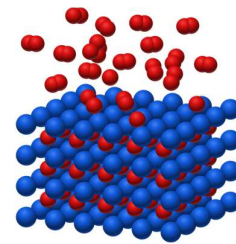
Your primary activities in the company will be:

- Taking the responsibility for all aspects of process engineering within the company, ranging from process description to sizing of components and preparation of technical documents
- Supervising a small team of engineers and plan the work activities (capacity planning)
- Compilation of technical documents (user manual, HAZOP reports, test protocols, etc.)
- Defining, introducing, and enforcing new work processes and instructions
- Supporting the scale-up of the organization with respect to all aspects of process engineering, including the obtention of relevant ISO norms
- Search, analyze and validate new suppliers; negotiate terms and conditions
- Management of internal and/or external projects

You should have a rounded profile and ideally:

- Have a master's degree or in a relevant field such as process engineering or mechanical engineering and at least five years of experience in a relevant field
- Enjoy solving complex technical challenges in a fast-paced environment
- An experience in the field of hydrogen systems, natural gas plants or another relevant field is an advantage
- Familiarity with ATEX guidelines and PED directives is an advantage
- Knowledge of German and/or French is an advantage.

In case of interest, please send your application documents in electronic form to hr@grz-technologies.com. We are looking forward to hearing from you.



GRZ Technologies SA est une jeune entreprise active dans le domaine des technologies de l'hydrogène. Soutenus par plusieurs partenaires industriels, nous développons des systèmes de stockage de l'énergie basés sur l'hydrogène.

Nous offrons un environnement de travail agréable au sein d'une équipe internationale, dynamique et innovatrice. Nous cultivons un esprit d'entreprise orienté vers le développement de nos collaborateurs afin d'atteindre les buts fixés. L'entreprise étant en phase de forte croissance, de nombreuses possibilités de développement existent. Notre lieu de travail à Avenches est facilement atteignable par les transports publics et par la route.

Afin de compléter notre équipe, nous sommes à la recherche d'un(e)

Responsable Génie des Procédés

Votre mission :

Vous serez amené à effectuer les tâches suivantes :

- Assumer la responsabilité de tous les aspects de l'ingénierie des procédés au sein de l'entreprise, depuis la description des procédés jusqu'au dimensionnement des composants et à la préparation des documents techniques
- Superviser une petite équipe d'ingénieurs et planifier les activités de travail
- Compilation de documents techniques (manuel d'utilisation, rapports HAZOP, etc.)
- Définir, introduire et appliquer de nouveaux processus de travail et de nouvelles instructions
- Soutenir l'expansion de l'organisation concernant les aspects de l'ingénierie des procédés, y compris l'obtention des normes ISO pertinentes
- Recherche, analyse et validation de nouveaux fournisseurs
- Gestion de projets internes et/ou externes

Votre profil :

Idéalement, vous disposez des compétences suivantes :

- Vous avez une formation d'ingénieur en génie chimique ou génie des procédés (HES, EPF) avec au moins cinq ans d'expérience professionnelle
- Vous aimez résoudre des problèmes techniques complexes dans un environnement en évolution rapide
- Une expérience dans le domaine des systèmes à hydrogène, des usines de gaz naturel ou dans un autre domaine pertinent est un avantage
- Une bonne connaissance des directives ATEX et PED est un atout
- Vous avez une bonne connaissance de l'anglais et de l'allemand oral et écrit

En cas d'intérêt, nous vous prions de nous faire parvenir votre dossier de candidature sous forme électronique à l'adresse suivante : hr@grz-technologies.com.