

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

Chief Quality Officer (CQO)

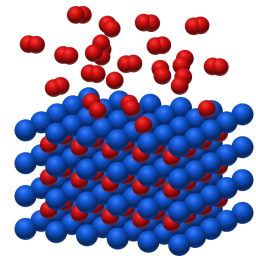
Your primary activities in the company will be:

- Defining quality processes, supervising, and accompanying projects and the production in all quality-related aspects
- Supporting the scale-up of the organization with respect to all quality aspects, including the obtention of relevant ISO norms
- Defining specifications for various components (valves, safety features, pipes, etc.) with a focus on pressurized vessels
- The contact point for customers and suppliers for all questions related to technical quality
- Responsible for the organization and execution of internal and external quality audits
- Acting as the internal reference point for questions related to certification, safety, and codes

You should have a rounded profile and ideally:

- Have a training as a technician, as a mechanical engineer or similar
- Have in-depth knowledge of codes and standards in the fields of materials, welding processes, and quality testing (CE guidelines, ASME code, etc.)
- Have several years of experience in materials, welding, and quality control
- 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
- Good oral and written English skills. 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 AG ist ein junges Unternehmen, das auf dem Gebiet der Energietechnik tätig ist. Mit der Unterstützung mehrerer Industriepartner entwickeln wir Wasserstoff-Technologie. 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

Chief Quality Officer (CQO)

Zu Ihren Aufgaben gehört unter anderem:

- Das Definieren von Qualitätsprozessen, Überwachen und Begleiten von Projekten und der Produktion als Qualitätsverantwortlicher
- Unterstützung und Mitverantwortung des Ausbaus der Organisation in Bezug auf alle Qualitätsaspekte, einschliesslich der Erlangung der relevanten ISO-Normen
- Erstellung von Spezifikationen für verschiedene Komponenten (Ventile, Sicherheitseinrichtungen, Rohre, etc.) mit dem Schwerpunkt Druckbehälter
- Als Ansprechpartner für alle Kunden und Lieferanten beantworten sie Fragen, welche die technische Qualität betreffen
- Verantwortlichkeit für die Organisation und Durchführung von internen und externen Qualitätsaudits
- Als interne Anlaufstelle für Fragen zu Zertifizierung, Sicherheit und Regelwerken unterstützen Sie das gesamte Team

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

- Sie haben eine Ausbildung als Konstrukteur (EFZ) oder Maschinenbauer (FH) mit mehrjähriger Erfahrung in einer ähnlichen Funktion
- Sie sind mit den CE Richtlinien und dem ASME Code vertraut und haben Erfahrung im Druckgeräte- und Anlagenbau
- Sie haben vertiefte Kenntnisse von Normen über Werkstoffe (Fokus: Edelstahl), das Schweißen und Prüfen
- 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.