

GRZ Technologies AG ist ein junges Unternehmen, das auf dem Gebiet der Energietechnik tätig ist. Mit der Unterstützung mehrerer Industriepartner entwickeln wir Wasserstoff-Technologie. Unser Firmensitz sowie der Arbeitsplatz sind in Grolley (FR) 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 neu gestalten.

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

Werkstudent Softwareentwicklung

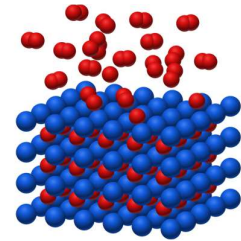
Zu Ihren Aufgaben gehört unter anderem:

- Entwicklung und Verbesserung von Software im objektorientierten Stil für unsere kundenspezifischen Maschinen, Simulationsumgebungen und Webanwendungen.
- Zusammenarbeit mit Maschinenbau- und Elektroingenieuren.

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

- Technisches oder naturwissenschaftliches Studium
- Erste Erfahrungen in der Programmierung
- Interesse, Code zur Steuerung von Hardware im objektorientierten Stil zu entwickeln
- Fokus auf Sicherheit, Korrektheit, Zuverlässigkeit, und Leistung
- Englisch in Wort und Schrift. Deutsch und/oder Französisch sind von Vorteil
- Begeisterung für neue Technologien und den Energiesektor

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 and the workplace are in Grolley (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 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

Working Student Software Development

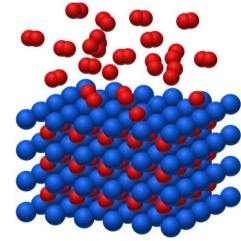
Your primary activities in the company will be:

- Development and improvement of software in object-oriented style for our custom-built machines, simulation environments, and web applications.
- Collaboration with mechanical and electrical engineers.

You should have a rounded profile:

- Studying in a technical or scientific field
- First experiences in programming
- Interest to develop code for control of hardware in object-oriented style on a large scale
- Focus on safety, correctness, reliability, and performance
- English, both spoken and written. German and/or French are a plus
- You are passionate about new technology and the energy sector

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 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 Grolley (FR), est facilement atteignable par les transports publics.

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

Etudiant salarié (Software)

Votre mission :

Vous serez amené à effectuer les tâches suivantes :

- Développement et amélioration de logiciels de style orienté objet pour nos propres machines, nos environnements de simulation et nos applications Web.
- Collaboration avec les ingénieurs mécaniques et électriques.

Votre profil :

Idéalement, vous disposez des compétences suivantes :

- Étudiant dans un domaine technique ou scientifique
- Premières expériences en programmation
- Intérêt pour développer du code (technique de régulation) dans un style orienté objet.
- Méthode de travail axée sur la sécurité, l'exactitude, la fiabilité, et les performances.
- Anglais, parlé et écrit. L'allemand et/ou le français sont un plus.
- Passion par les nouvelles technologies et le secteur de l'énergie.

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.