

Elektroniker (m/w/d)

Wasserstoff als Energiespeicher nutzen - Das Wandeln von grünem Strom in, sowie das Speichern von überschüssiger Energie als Wasserstoff und das Ganze in einer kompakten Anlage. Das haben wir uns als Startup auf die Fahne geschrieben und können dabei auf die langjährige produktionstechnische Erfahrung eines Familienunternehmens an unserem Standort zwischen Ingolstadt, Freising und München bauen.

Wir wachsen und suchen Kompetenz im Bereich der Elektrotechnik für

- die Weiterentwicklung unserer modularen Anlage, die aus den von uns entwickelten Standardkomponenten Elektrolysemodul, Strommodul und Basismodul aufgebaut und mit einem zum Patent angemeldeten Sicherheitskonzept ausgerüstet ist.
- die Weiterentwicklung unseres Saisonspeichers H₂-Batterie
- für weitere Nüsse, die es noch zu knacken gilt

Wir brauchen dich als Verstärkung, wenn du folgenden Background mitbringst und als Mensch zu uns passt:

- Technische Ausbildung z.B. Mechatroniker, Elektroniker für Geräte und Systeme oder Automatisierungstechnik, Ingenieur oder Techniker/Meister der Elektrotechnik
- Erste Berufserfahrung in der Elektromontage oder in der Inbetriebnahme im Maschinenbau oder Anlagenbau
- Grundkenntnisse im Bereich SPS Steuerungstechnik (wir nutzen die Produkte von Beckhoff)
- Kontaktfreudigkeit und sehr gute Teamfähigkeit sowie hohe Leistungsbereitschaft

Was erwartet dich?

- Anspruchsvolle und vielseitige Aufgaben in einem Startup, das auf Wachstumskurs ist und bereits zu den Top 15 der Energie Startups in Bayern gehört
- Eine offene Unternehmenskultur mit viel Freiraum für Ideen und Initiativen
- Ein High-Tech-Produkt das nachhaltiges und ökologisches Handeln möglich macht
- Unbefristeter Arbeitsvertrag, 30 Tage Urlaub, kostenlosen Kaffee sowie eine faire betriebliche Altersvorsorge

Wir freuen uns über dein Interesse!

Du willst vorab noch mehr über uns oder die Aufgabe wissen? Nimm am besten Kontakt per E-Mail oder unter 0172/851 08 53 mit unserer HR-Partnerin Dorothee Bischof auf oder sende deine Bewerbungsunterlagen an karriere@dorothee-bischof.de. Sie freut sich darauf, vorab offene Fragen zu klären.

Mehr zu uns findest du auf <https://ohs.energy>

Wir nutzen übrigens die männliche Form nur wegen der besseren Verständlichkeit und freuen uns selbstverständlich auf Diversität im Team!