



## ALLE REDEN ÜBER WASSERSTOFF – WIR MACHEN IHN!

Wir brennen für das, was wir tun. Unsere Vision: Die Welt von fossilen Energien befreien. Mit unseren innovativen Wasserstoff-Technologien helfen wir großen Industrieunternehmen dabei, klimaneutral zu werden. Seit unserer Gründung im Jahr 2010 haben wir an das enorme Potenzial von grünem Wasserstoff geglaubt. Heute sind wir mit mehr als 450 Mitarbeitenden und einem einzigartigen Produktportfolio eines der weltweit führenden Elektrolyse-Unternehmen.

### Alle reden über Wasserstoff – wir machen ihn!

Unsere Vision: Die Welt von fossilen Energien befreien. Mit unseren innovativen Wasserstoff-Technologien helfen wir großen Industrieunternehmen dabei, klimaneutral zu werden. Seit unserer Gründung im Jahr 2010 haben wir an das enorme Potenzial von grünem Wasserstoff geglaubt. Heute sind wir mit unserem einzigartigen Produktportfolio eines der weltweit führenden Elektrolyse-Unternehmen. Wir sind bereit für den nächsten Schritt – und bringen unsere Technologien in die industrielle Serienfertigung.

Du bist ein Teamplayer, brennst für Nachhaltigkeit und willst leidenschaftlich etwas Großes bewegen? Dann lass uns gemeinsam unsere mutigen Pläne in die Tat umsetzen!

## AUSBILDUNG ZUM MECHATRONIKER (W/M/D) - AUSBILDUNGSSTART 2023

 Schulabschluss: Realschul- oder gleichwertiger Abschluss

 Art: Ausbildungsplatz

 Ausbildungsberuf: Mechatroniker (m/w/d)

### DEINE HAUPTAUFGABEN

- Du erlernst die Grundlagen der Metallbearbeitung und bist nach der Ausbildung in der Lage an und mit konventionellen Maschinen zu arbeiten (Drehmaschine, Fräsmaschine, Bohrmaschine usw.)
- Du erlernst das Lesen, Deuten und Umsetzen von technische Zeichnungen, Schaltplänen und Dokumenten
- Du erlernst das Installieren elektronischer Baugruppen und Komponenten, sowie das messen und prüfen elektrischer Größen und wirst Schaltschränke montieren und verdrahten lernen
- Du erwirbst Kenntnisse über Elektrolysemodule und lernst diese zu montieren
- Du hilfst bei der Inbetriebnahme von vorher montierten und verkabelten Anlagen
- Du wirkst bei der Instandhaltung der Anlagen mit
- Du führst Qualitätsprüfungen und Datenauswertungen durch

### DEIN PROFIL

- Du hast ein großes Interesse an Technik
- Dir fällt logisches Denk- und räumliches Vorstellungsvermögen leicht
- Du besitzt gute feinmotorische Fähigkeiten
- Du verfügst über ein hohes Engagement und eine selbständige Arbeitsweise
- Du hast einen ausgeprägten Ordnungssinn
- Du bist teamfähig
- Du kannst PC-Kenntnisse, insbesondere bei Office-Anwendungen, vorweisen

### DAS BIETEN WIR DIR

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Arbeit an einer Zukunftstechnologie
- Innovative Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Kommunikationswegen in einer Branche mit hohem Wachstumspotential
- 30 Tage Urlaub
- Zuschuss zur betrieblichen Altersversorgung (bis zu 20 %)
- Ein Jobticket, damit du auch privat grün und nachhaltig unterwegs bist
- Loungebereich zum kreativen Arbeiten oder Entspannen
- Kostenfreie Getränke und vielfältige Teamevents
- Für Sportskanonen: Kicker, Yoga, Volleyball, Lauftreff

### DIE AUSBILDUNG IM ÜBERBLICK

Wir bieten Dir die Möglichkeit, die Ausbildung zum Mechatroniker ohne oder mit Abitur abzuschließen. Weitere Fragen dazu kannst Du gern mit uns besprechen!

**Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre / 4 Jahre (mit Abitur)

**Ausbildungsort** Sunfire GmbH und IHK-Bildungszentrum Dresden gGmbH

**Theorievermittlung** BSZ für Elektrotechnik, Strehleener Platz 2, Dresden