

Elektrotechniker (m/w/d)

Über watttron

Watttron revolutioniert industrielle Erwärmungsprozesse mit dem Ziel der Steigerung von Effizienz und Nachhaltigkeit. Unsere grundlegend neuen digitalen Heizsysteme heizen punktgenau. Sie können flexibel programmiert, überwacht und auf vielfältige Formen und Materialien angepasst werden. Dabei kommen sie in verschiedensten Bereichen zum Einsatz – wie Mobilität, Chemie, Biotec und Konsumgüterproduktion. Als Innovationsführer engagieren wir uns dafür, unseren ökologischen Fußabdruck zu reduzieren und unsere Kunden bestmöglich auf dem Weg in eine nachhaltige Zukunft zu unterstützen.

Deine neue Aufgabe

- Du unterstützt bei der Inbetriebnahme und Tests von unserer Regelelektronik
- Du arbeitest mit am Entwurf, der Simulation und Erprobung von Adapter- und Messplatinen für unsere Heizsysteme
- Du kümmerst dich um den Schaltungsentwurf und die Auslegung von Schaltungen
- Du hilfst mit beim Layout von Platinen
- Du übernimmst die Erprobung der Schaltungen und deren Tests

Warum es Spaß macht, bei uns zu arbeiten

- Du arbeitest in einem innovativen, technologiegetriebenen, familienfreundlichen Umfeld
- Dich erwartet eine mehrmonatige Einarbeitungsphase in unserem Standort bei Dresden
- Du triffst auf ein weltoffenes, leidenschaftliches und sympathisches Team
- Du kannst deine Arbeitszeit flexibel gestalten
- Du darfst dich bedienen: Kaffeeautomat und Wasserflaschen stehen zur freien Verfügung
- Du kannst mit uns auf Firmenveranstaltungen feiern und an Sportevents teilnehmen
- Unser E-Auto wartet auf dich
- Du erhältst eine attraktive Vergütung
- Du kannst dich weiterbilden

Was wir von dir erwarten

- Du verfügst über Kenntnisse im Bereich Elektrotechnik
- Du kennst dich aus mit Platinen-Design, möglichst in Altium Designer
- Deine Arbeitsweise ist selbstständig und zielorientiert
- Du sprichst fließend Deutsch und auf Englisch kannst du dich auch verständigen
- Idealerweise hast du bereits Erfahrung mit Schaltungsentwicklung

So bewirbst du dich

Sende deine Unterlagen an
jobs@watttron.com

Bei Fragen kontaktiere gern
 Kathrin Eckhardt: +49 351 271 808-09

Bewirb dich noch heute!

www.watttron.de

