

Bei uns ziehen alle an einem Strang: Der „Hydrogen-Spirit“ – offenes Mindset, starkes Commitment, unbedingtes Teamplay und echte Leidenschaft – eröffnet jedem Mitarbeiter den Freiraum für eigenverantwortliche Neu- und Weiterentwicklungen und begeistert neue Kollegen für das Thema Wasserstoff.

Komm in unser Team und unterstütze uns am neuen Standort „Petriblick“ in Nordhausen als

Quality-Manager / Qualitätsingenieur (m/w/d)

Deine Aufgaben.

- Zusammenführen von simulativen und realen Daten über Ausfälle unserer Wasserstofftankstellen
- Kritikalitätsanalysen und Risikobewertungen dieser Informationen
- Erarbeiten von Maßnahmen zur Erhöhung der Zuverlässigkeit in Abstimmung mit allen relevanten Schnittstellen
- Unterstützung bei der Durchführung von Endabnahmen unserer Anlagen

Dein Profil.

- Technisch-Industrielle Ausbildung oder andere vergleichbare technische Ausbildungs- bzw. Weiterbildungsrichtung oder Studium
- Idealerweise Zusatzqualifikation als Techniker bzw. Ingenieur
- Kenntnisse in der Mechanik, Elektrotechnik und idealerweise in der Programmierung und Fluidik
- Ziel- und lösungsorientierte Arbeitsweise sowie hohes Durchsetzungsvermögen
- Technisches Englisch in Wort und Schrift



Unser Angebot.

- Herausfordernde Aufgaben mit anspruchsvollen, spannenden Projekten in einem sehr stark wachsenden, internationalen Umfeld der Wasserstofftechnologie
- Spannende Entwicklungsperspektiven und vielseitige Weiterbildungsangebote
- Flache Hierarchien und eine offene Kommunikationskultur in einem familiären, jungen Team
- Attraktive Vergütung nach Tarifvertrag IG Metall Thüringen mit flexiblen Arbeitszeiten in einer 38 h-Woche, 30 Tage Urlaub und der Möglichkeit, mobil zu arbeiten

Unser Kontakt.

Möchtest Du Dich bewerben und hast Fragen zum Stellenangebot, dann nimm Kontakt zu unserem Herr Döpfner auf. Er beantwortet Dir sehr gern Deine Fragen:

Jan Döpfner
Head of Human Resources

 +49 3631 65100-8081
+49 152 90010896
 Maximator Hydrogen GmbH
Petriblick 2
99734 Nordhausen

 bewerbung@maximator-hydrogen.de

 www.maximator-hydrogen.de/karriere

   Folge uns.

