

Höchstes technisches Know-how durch German Engineering, erfolgreicher Systementwickler und erfahrener Spezialist – die MAXIMATOR GmbH ist führender Lieferant in der Hochdruck- und Prüftechnik, Hydraulik und Pneumatik. Über 450 qualifizierte und motivierte Mitarbeiter entwickeln, konstruieren, fertigen und vertreiben weltweit unsere Druckerzeugungs- und Prüfanlagen, Anlagen für die Gas- und Wasserinnendrucktechnik sowie Hochdruckpumpen und –Kompressoren. Auf dem Sektor erneuerbare Energien entwickelt und liefert die MAXIMATOR GmbH neue Technologien für die emissionsfreie Mobilität.

Prüfungen an Behältern liefern Informationen darüber, ob Bauteile ihre vorgesehenen Funktionen erfüllen. Unsere Sonderanlagen ermöglichen unseren Kunden gesetzlich vorgeschriebene Prüfungen, die Teil der Zertifizierung sowie der produktionsbegleitenden Qualitätsüberwachung in der Wasserstofftechnik sind. Zusammen mit unseren Kunden gelingt es uns so die Entwicklung von CNG und H2 Antrieben gezielt voranzubringen. Darüber hinaus bieten wir Automobilherstellern und Zulieferern bewährte Gasregeltechnik für Wasserstoffanwendungen.

Realisieren Sie mit uns eine sichere, saubere Zukunft aus unserem Standort Nordhausen heraus als

## **Technischer Redakteur (m/w/d)** **Schwerpunkt Prüf- und Produktionsanlagen**

### **Ihre Aufgaben**

- Erstellung, Bearbeitung und Pflege von Betriebs- und Montageanleitungen
- Weiterentwicklung und Standardisierung von Betriebsanleitungen
- Zusammenstellung der technischen Dokumentation
- Enge Zusammenarbeit mit angrenzenden Fachabteilungen
- Sicherstellung der termingerechten Fertigstellung aller Unterlagen
- Unterstützung bei der Abwicklung von Aufträgen in der technischen Dokumentation

### **Unsere Erwartungen**

- Studium im Bereich Technische Redaktion, Informationsdesign oder vergleichbare Qualifikation
- Ausgeprägtes technisches Verständnis mit der Fähigkeit Inhalte didaktisch, übersichtlich und verständlich darzustellen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Idealerweise erste Erfahrungen in der Terminologiearbeit
- Sehr gute Kenntnisse in Grafik- und Layoutgestaltung
- Eigenständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise, Einsatzfreude und Teamgeist

### **Unser Angebot**

- Eine herausfordernde Aufgabe mit technisch anspruchsvollen, spannenden Projekten im Sondermaschinenbau
- Überdurchschnittliche Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Entwicklung sowie ein interessantes, leistungsbezogenes Gehalt
- Ein partnerschaftliches Arbeitsklima in einem wachsenden, internationalen Umfeld
- Flexible Arbeitszeit und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Arbeitgeberseitige Unterstützung bei Ihren Fahrtkosten
- Betriebliche Altersvorsorge mit arbeitgeberseitiger Unterstützung sowie ein Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Entwicklungsmöglichkeiten durch interne Schulungen und individuelle Weiterbildungen

Ihre Bewerbung und erste Fragen richten Sie bitte an Bianca Kegler, Telefon 03631 9533 5118 oder per E-Mail an [BKegler@maximator.de](mailto:BKegler@maximator.de).