

## Stellenausschreibung

Die **Kueppers Solutions GmbH** ist ein mittelständisches Maschinenbauunternehmen aus dem Bereich der Thermoprozesstechnik mit Sitz in Gelsenkirchen. Ein Schwerpunkt unserer Aktivitäten liegt zum einen auf der Optimierung der 10.000 im Markt befindlichen Thermoprozess-Anlagen. Zum anderen wird seit 2017 zusätzlich ein besonderer Fokus auf die Entwicklung innovativer Produkte & Konzepte für die Thermoprozesstechnik gelegt. Um unseren Beitrag zur Erreichung der **Energiewende** für Deutschland und Europa zu leisten, liegen unsere Themenschwerpunkte im Bereich der Innovationsentwicklung auf:

1. der effizienten und schadstoffarmen Verbrennung fossiler und regenerativer Gase wie beispielsweise **Wasserstoff**.
2. dem metallischen und keramischen **3D-Druck**.
3. der **Wärmerückgewinnung** mit Hilfe von **innovativen Wärmeübertragerstrukturen**.

Bereits in den Jahren 2019 und 2020 konnten wir mit der Auszeichnung „Effizienz-Preis-NRW“ und der Nominierung zu einem der drei Finalisten des „Innovationspreises der Deutschen Gaswirtschaft“ erste Meilensteine in den genannten Schwerpunkten setzen und bedeutende Erfolge generieren. Nun möchten wir darauf aufbauen und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur Unterstützung eine/-n:

### **Konstruktionsingenieur/ -Techniker/-in (m/w/d)** im Bereich der Thermoprozessindustrie mit dem Schwerpunkt der additiven Fertigung

#### **Welche Aufgaben erwarten Sie?**

- Konstruktion und Auslegung von additiv gefertigten Brennern & Wärmetauschern
- Erstellung/ Weiterentwicklung von Prototypen gemeinsam mit der Fertigung
- Serienüberführung von Prototypen in Abstimmung mit Zulieferer
- Mitarbeit bei innovativen Großforschungsprojekten mit global Playern der deutschen Industrie

#### **Was erwarten wir von Ihnen?**

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, alternativ eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Maschinenbautechniker, vorzugsweise grundlegende Kenntnisse im Bereich der Strömungsmechanik
- Sehr gute Kenntnisse & sicherer Umgang mit 3D-CAD-Software, vorzugsweise Autodesk-Inventor
- Kenntnisse im Bereich der additiven Fertigung, vorzugsweise erste praktische Erfahrungen
- Flexibilität & Innovationsfreudigkeit
- Strukturierte & selbstständige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- & Englischkenntnisse

#### **Was bieten wir Ihnen?**

Wir bieten Ihnen die Gelegenheit in einem kollegialen Umfeld mit flexiblen Arbeitszeiten an zukunftsweisenden Themen mitzuwirken. Frei nach unseren Unternehmenswerten „**Power. Innovation. Responsibility.**“ sind wir zudem stets darauf bedacht unseren Mitarbeitern/-innen die Weiterentwicklung Ihrer persönlichen Fähigkeiten zu ermöglichen. Kurz und knapp: **Dass Sie die Zukunft von Kueppers Solutions mitgestalten.**

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung in digitaler Form an:  
[domenik.pruessmann@kueppers-solutions.de](mailto:domenik.pruessmann@kueppers-solutions.de)