

Aalen, 02.09.2022

Die **ENESPA-GRT Innovation GmbH** entwickelt, produziert und betreibt Anlagen zum chemischen und thermischen Recycling von Abfallstoffen, um die enthaltenden Rohstoffe für die Produktion neuer Waren zu nutzen. Somit tragen wir einen wichtigen Teil zu einer effizienten Kreislaufwirtschaft bei, um die globalen CO<sub>2</sub> Emissionen zu reduzieren. Unsere Arbeit trägt dazu bei, dass weniger Rohöl für die Herstellung von Kunststoffen und Energieträgern eingesetzt werden muss. An unserem Standort in Aalen entwickeln und produzieren wir mit unserem Team Maschinen und Anlagen von der Idee bis zur Inbetriebnahme an unseren eigenen Betriebsstandorten.

Werden Sie Teil unseres Teams um ökologische Probleme auch ökonomisch nachhaltig durch Einsatz unserer Technologien zu lösen.

Aufgrund unserer dynamischen Entwicklung suchen wir Sie als:

## **Projektingenieur Analytik (m/w/d), 100%** unbefristet, per sofort in Aalen

### **Und so unterstützen Sie uns bei unseren gemeinsamen Aufgaben:**

- Sie bearbeiten selbstständig Projekte innerhalb des Teams Analytik von Ölen und Brennstoffen aus dem thermischen und chemischen Recycling
- Sie entwickeln selbstständig sowie zusammen mit der Teamleitung neue Methoden zur Analytik von Thermolyse Ölen und überführen diese in die Praxis, samt interner/ externer Schulungen
- Sie übernehmen die Durchführung und Dokumentation von Routineuntersuchungen in der Qualitätssicherung (Ein- und Ausgangskontrolle) sowie Serviceuntersuchungen von Proben aus unseren Anlagen wie auch von Kunden
- Perspektivisch kommunizieren Sie die Untersuchungsergebnisse und Handlungsempfehlungen in Abstimmung mit der Anwendungstechnik an unsere Produktionsleiter und Kunden
- Sie pflegen eine enge, kooperative und zielorientierte Zusammenarbeit mit internen Schnittstellen, wie z. B. Produktionsleitung, Kunden und Vertrieb

### **Auf wen wir uns freuen:**

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium, vorzugsweise mit Vertiefung in analytischer Chemie oder eine vergleichbare Ausbildung
- Vorzugsweise besitzen Sie Erfahrung im Bereich Petrochemie und deren analytischen Methoden sowie praktischen Prüfmethode
- Vorausgesetzt werden analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Sie sind bereit, in einem interdisziplinären Team mit kurzen Dienstwegen und offener Kommunikationskultur Ihre Kompetenzen einzubringen

### **Was wir Ihnen bieten:**

- Ein hochmodernes R&D Labor am Standort in Aalen
- Abwechslungsreiche und spannende Aufgaben in einem sehr dynamischen, international geprägten Umfeld mit der Möglichkeit, den weiteren Ausbau des Unternehmens mitzugestalten
- Ein unbefristeter Arbeitsvertrag mit einem sicheren und wettbewerbsfähigen Einkommen
- Ein attraktiver und moderner Arbeitsplatz in Aalen

**Sie sind interessiert?** Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an [b.richters@enespa.eu](mailto:b.richters@enespa.eu).

**Bei Fragen steht Ihnen Benjamin Richters sehr gerne zur Verfügung.**