



## Entwicklungsingenieur/in Versuchs- und Teststandbetreuung im Bereich Leistungselektronik, Region Augsburg / Ingolstadt

### ÜBER UNS

Die Gerotor AG ist ein aufstrebendes Technologieunternehmen und entwickelt Systeme zur Rückgewinnung von Verlustenergie. Unser aktueller Fokus liegt in der Entwicklung eines Hochleistung-Schwungradspeichersystems für Anwendungen im Maschinenbau.

Unsere Vision ist es weltweit Produktionsanlagen mit unserem System auszustatten, um die Energieeffizienz zu steigern und dadurch einen nachhaltigen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten.

Wir bieten Ihnen ein spannendes technisches Umfeld, mit viel Spielraum für die Umsetzung eigener Ideen. Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

#### **Gerotor AG**

Frau Edith Dierl

Lindberghstraße 5, 82178 Puchheim

Tel: +49 (89) 7167724 - 01

E-Mail: [info@gerotor.tech](mailto:info@gerotor.tech)

Web: [www.gerotor.tech](http://www.gerotor.tech)

### IHRE AUFGABEN

- Eigenständige Durchführung von Versuchen und
- Betreuung der Teststände
- Umbauten an Prototypen und Testaufbau
- Weiterentwicklung des vorhandenen
- Testequipments
- Erfassung und Auswertung von Messdaten
- Erstellung von Lastenheften für weitere Teststände
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit bei der
- Gesamtentwicklung Schwungradspeicher

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes technisches Studium (FH/Uni) oder vergleichbare Qualifikation (Techniker mit Erfahrung)
- Sehr gute Kenntnis im Bereich Teststandaufbau und Versuchsdurchführung
- Handwerkliche Fähigkeiten für die Montage von Prototypen und zum Aufbau von Versuchen
- Programmierkenntnisse, idealerweise in LabView und CODESYS
- Selbstständige, zielgerichtete und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse