



# KESSLER



## Technikerarbeit

### Themenbereich:

## Produktionsorganisation/Kosten

KESSLER ist der innovative Marktführer bei Hightech-Komponenten für den Werkzeugmaschinenbau mit Sitz in Bad Buchau. Rund 800 Mitarbeiter (m/w) entwickeln und produzieren Motorspindeln sowie direkt angetriebene Rundachseinheiten für modernste Bearbeitungszentren.

Innerhalb der KESSLER Gruppe bündelt die Firma KESSLER energy GmbH die Produktion von elektrischen Antrieben für neue Anwendungsfelder wie Elektromobilität, Anlagenbau und erneuerbare Energien.

#### Wir bieten

ein interessantes Thema für Ihre Abschlussarbeit im Bereich Produktionsorganisation mit Fokus auf Kostenreduktion in der Statorproduktion. Hierbei bearbeiten Sie insbesondere folgende Aspekte:

- Prozessanalyse und Bewertung
- Ausarbeitung von Einsparpotenzialen
- Konzeptionierung und Umsetzung der erarbeiteten Konzepte für die Kostenreduktion

#### Ihr Profil

- Sie sind angehender Techniker (m/w) der Fachrichtung Maschinenbau
- Hohes Engagement und schnelle Auffassungsgabe
- Sie bringen sich mit Ideen und der Motivation zur Lösung komplexer Fragen ein
- Analytisches, strukturiertes sowie zielgerichtetes Vorgehen
- Eigenverantwortlicher Arbeitsstil
- Ausgeprägtes systemisches Denken

Im Rahmen Ihrer Technikerarbeit unterstützen wir Sie und bieten eine umfassende Betreuung durch unser Fachpersonal.

Haben wir Ihr Interesse geweckt und Sie möchten Einblick in ein modernes und stetig wachsendes Unternehmen erhalten? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

Mehr über KESSLER und Ihre Perspektiven erfahren Sie auf unserer Homepage unter [www.kessler-group.biz](http://www.kessler-group.biz),



bei facebook unter **KESSLER Ausbildung** oder direkt bei:

**Franz Kessler GmbH | KESSLER energy GmbH**

Franz-Kessler-Straße 2, 88422 Bad Buchau

Tel. 0 75 82 / 809 276, [personal@kessler-group.biz](mailto:personal@kessler-group.biz)