

## Entwicklungs-Ingenieur/in Elektrotechnik



### Ihre Hauptaufgaben

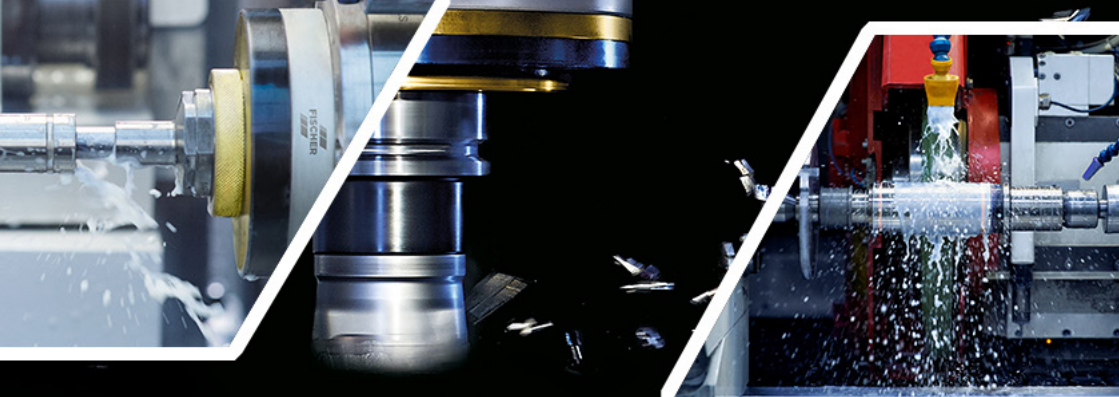
- Für unsere Turboverdichter und schnelldrehenden Spindelsysteme entwickeln und optimieren Sie leistungsstarke und effiziente Antriebsmaschinen
- Sie sind massgeblich beteiligt die Motorentechnologie weiter zu entwickeln und neue Innovationen nachhaltig in Serienprodukte einfließen zu lassen
- Bei der Produktion der Elektromotoren arbeiten Sie eng mit den Fertigungspartnern zusammen und sichern somit das umfassende Know-how für die Firma FISCHER

### Unser Angebot

Wir bieten eine vielseitige und abwechslungsreiche Aufgabe, in einem internationalen Umfeld. In einer dynamischen Umgebung stellen Sie Ihr Wissen und Können unter Beweis und haben die Möglichkeit, Ihre beruflichen Kompetenzen stetig auszubauen. Arbeiten Sie mit an Zukunftstechnologien, an der Grenzen des physikalisch machbaren, mit Rotationsystemen bis zu einer halben Million Umdrehungen pro Minute.

Die FISCHER AG nimmt im Präzisionsspindelbau weltweit eine Spitzenposition ein. Wir sind Partner der führenden Maschinenbauer und bedienen die globalen Erfolgsmärkte. In der Schweiz beschäftigen wir rund 250 Mitarbeitende und 20 Lernende, welche die Kundenzufriedenheit durch erfolgreiche, innovative Produkte und unseren hervorragenden Service sicherstellen.

[www.fischerspindle.com](http://www.fischerspindle.com)



## Entwicklungs-Ingenieur/in Elektrotechnik



### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium zum Ingenieur FH/ETH in Elektrotechnik
- Sie haben Erfahrung oder grosses Interesse in der Motorenentwicklung und der Auswahl der dazu notwendigen Antriebselektronik
- Idealerweise konnten Sie Erfahrung mit ANSYS Maxwell und Python sammeln
- Deutsch beherrschen Sie in Wort und Schrift, gute Englisch-Kenntnisse sind wünschenswert
- Eine schnelle Auffassungsgabe sowie das Arbeiten in einem interdisziplinären, agilen Team sind ihre Stärken
- Flexible, innovative, zielorientierte und offene Persönlichkeit mit der Affinität für Elektromaschinen

### Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen. Für Fragen steht Ihnen Herr Andreas Oeggerli, Leiter Personal, gerne zur Verfügung.

andreas.oeggerli@fischerspindle.com  
Tel +41 62 956 22 85

Direktbewerbungen werden bevorzugt.

Die FISCHER AG nimmt im Präzisionsspindelbau weltweit eine Spitzenposition ein. Wir sind Partner der führenden Maschinenbauer und bedienen die globalen Erfolgsmärkte. In der Schweiz beschäftigen wir rund 250 Mitarbeitende und 20 Lernende, welche die Kundenzufriedenheit durch erfolgreiche, innovative Produkte und unseren hervorragenden Service sicherstellen.

[www.fischerspindle.com](http://www.fischerspindle.com)