



---

# AUSBILDUNG IM KRAFTWERK ZOLLING

---



ENGIE Kraftwerk Zolling GmbH & Co. KGaA  
Leininger Straße 1  
85406 Zolling

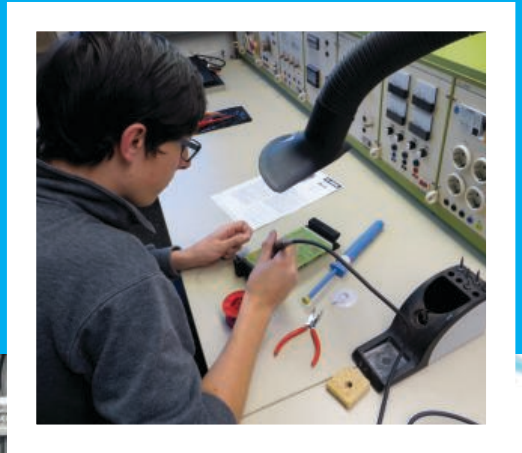
[engie-kraftwerke.de](http://engie-kraftwerke.de)



# ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W)

## Inhalte der Ausbildung:

- » Grundlagen Metalltechnik
- » Mess- und Regeltechnik
- » Antriebstechnik
- » SPS
- » Installationstechnik
- » Prüfungsvorbereitung



**Kompetent und  
Empfehlenswert!**

# FEINWERKMECHANIKER (MASCHINENBAU) M/W

## Inhalte der Ausbildung:

- » *Grundlagen Elektrotechnik*
- » *Drehen/Fräsen*
- » *Steuerungstechnik*
- » *Pneumatik/Hydraulik*
- » *Schweißausbildung*
- » *Prüfungsvorbereitung*



**Wir bilden „  
Spezialisten aus!**

# WIR BIETEN AN

AUSBILDUNG ZUM  
**ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W)**

AUSBILDUNG ZUM  
**FEINWERKMECHANIKER (MASCHINENBAU) M/W**

Im Rahmen einer Verbundausbildung bieten wir Ihnen eine komplette Berufsausbildung – über die Grundausbildung bis hin zur Abschlussprüfung – an.

Unsere Kooperationspartner sind die Firma Ernst Pracher GmbH in Moosburg sowie die Firma Bayernwerk AG in Pfaffenhofen.



**PRACHER**  
MECHANIK

**bayernwerk**

Erfahrene Ausbilder begleiten die Auszubildenden beim Erwerben der beruflichen Handlungskompetenz. Die Ausbildung findet größtenteils projektorientiert statt. Hierbei werden zum einen die Schwerpunkte auf die Fachkompetenz und zum anderen auf die jeweiligen Sozial- bzw. Individualkompetenzen gelegt.

Ausbildungsdauer: Dreieinhalb Jahre

**IHRE ANSPRECHPARTNERIN**

Frau Katrin Schinhärl

Tel. 08167 99-543

E-Mail: [Katrin.schinhaerl@engie.com](mailto:Katrin.schinhaerl@engie.com)

