



WIR ZEIGEN
BERUFS
WEGE

IHK KarriereScouts

Elektroniker für Betriebstechnik



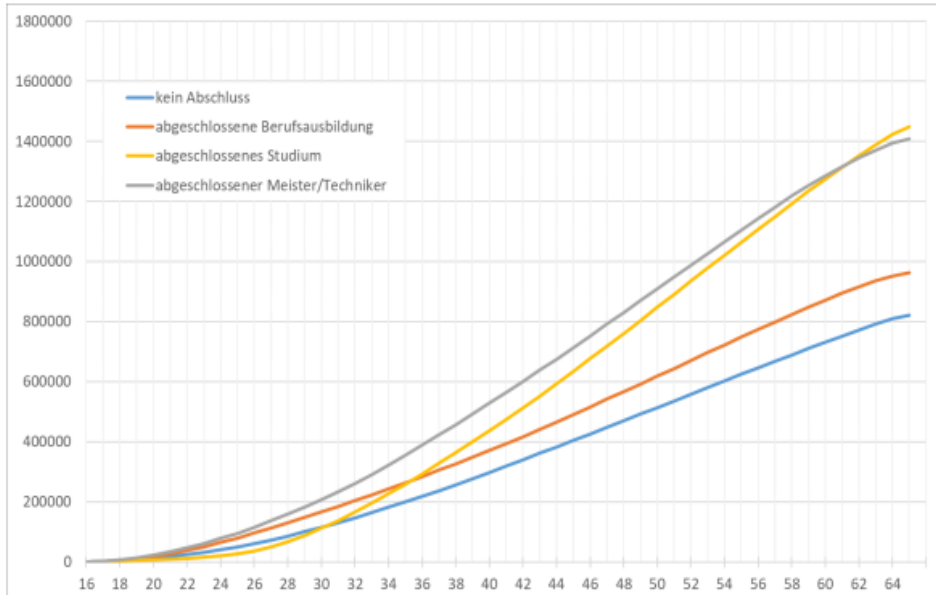


- I. Gründe für eine Ausbildung
- II. Mein Weg in die Ausbildung
- III. Meine Ausbildung
- IV. Mein Weg nach der Ausbildung





Akademiker vs. beruflich Qualifizierte



Studie zur Bildungsrendite der Universität Tübingen

- Mit Aus-/Weiterbildung hat man am Ende des Erwerbslebens fast genauso viel verdient, wie mit einem Studium
- Arbeitslosenquote unter Fachkräften mit Meister/Techniker (1,2%) niedriger, als unter Akademiker:innen (2,1%) (IAB, 2018)
- 2020 hatten 20,1% der Azubis eine allg. Hochschulreife (DIHK)

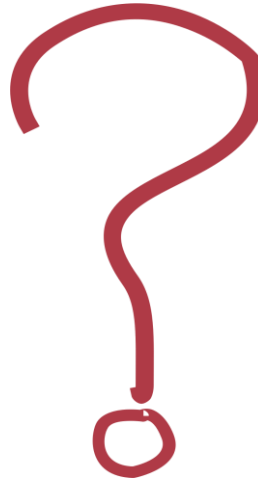


Warum eine Ausbildung?

Spaß am
Elektropraktikum

Ich hätte
Studium nicht
geschafft

Keine Lust mehr
auf Schule



Warum mein Beruf?

Interesse

Ich habe mir
leicht damit
getan

Spaß



Berufsorientierung

Berufsorientierung

Internet,
Youtube,
Gespräche

Praktika!!

Bewerbungen

Im Internet auf
versch.(!) Seiten
nach Angeboten
schauen

Bei mehreren
Firmen
bewerben

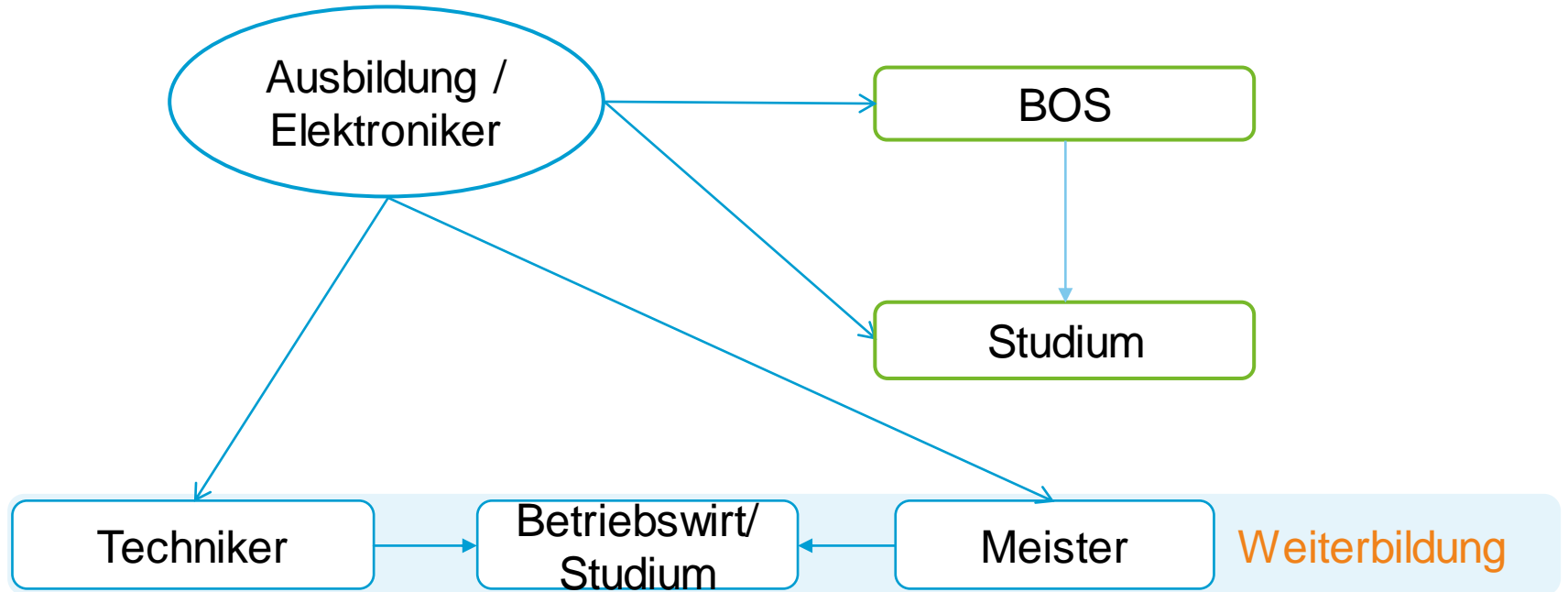




Das Wichtigste auf einen Blick

- Betrieb: Rolls Royce Solutions Augsburg
- Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre (verkürzt auf 3 Jahre)
- Vergütung: Ausbildung zwischen 850 und 1000 (Netto), direkt nach der Ausbildung 2200 (Netto), nach halbem Jahr 2450









- + **Bessere Chancen auf gute Firma**
- + **Reifer und andere Prioritäten**
- + **Verdienstmöglichkeit, normalerweise für den Rest des Lebens**
- + **Wissen und Erfahrung durch praktisches Arbeiten**
- + **Erkenntnisse darüber, was einem wirklich Spaß macht**

- **Zeitverlust, wenn man nach Ausbildung noch studiert**
- **Weniger Geld/Möglichkeiten ohne Weiterbildungen**



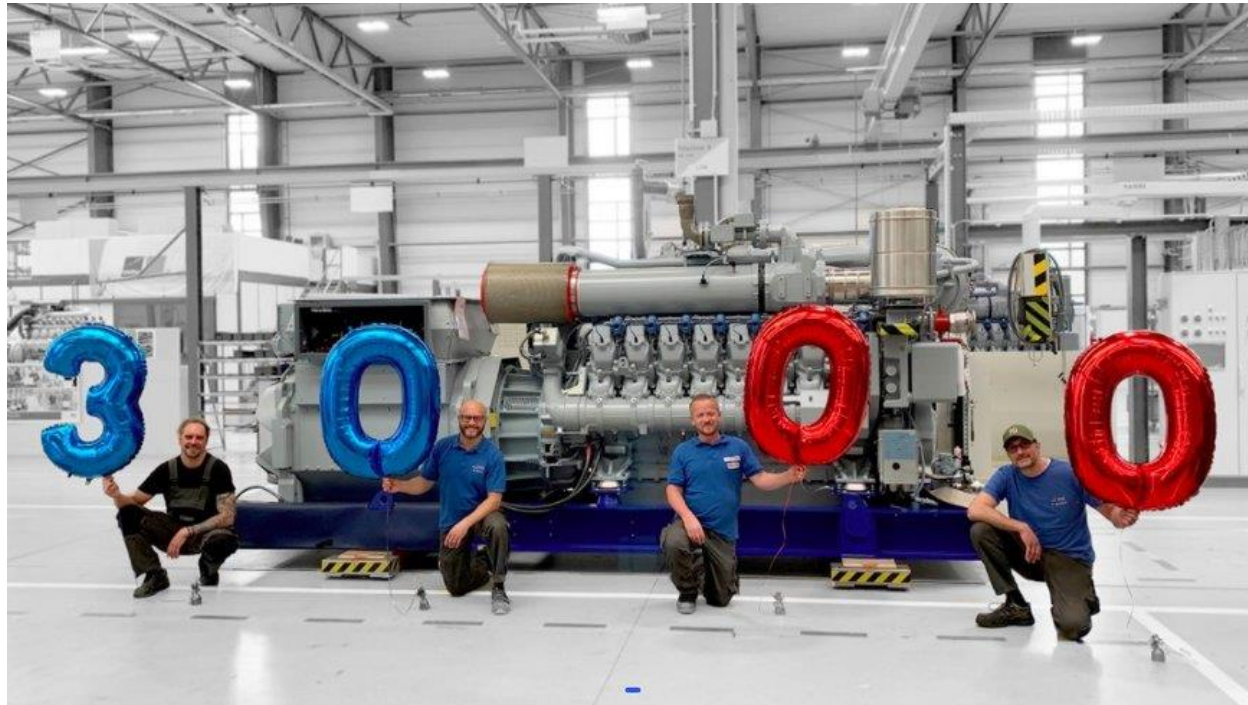


Mein aktueller Betrieb-Rolls Royce Solutions:



- Maschinenbau Branche
- Gute Übernahmechancen
- IG Metall: sehr gute Bezahlung, 35h-Woche und 30 Tage Urlaub
- Nach 5 Jahren Gesamtarbeitszeit: Wiedereinstellungsgarantie für eine Weiterbildung
- Je nach Abteilung Schichtarbeit (ohne Nachtschicht) oder Gleitzeit
- Dieses Jahr nur Ausbildungsstelle für Elektroniker, sonst auch für Mechatroniker und Industriekaufleute







MEIN TIPP:

Sich selbst einschätzen, um seinen richtigen Weg zu finden.



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

