

Mittelschule

Realschule

Gymnasium

**Berufsschule + Ausbildung
in einem Elektrotechnik-
unternehmen**

- Wie spart man Energie?
- Wie funktioniert Photovoltaik?
- Was ist smart am Smart Home?
- Welche Innovationen gibt es in der Gebäudetechnik?
- Was ist möglich mit Glasfasertechnik?
- Wie kann Beleuchtung zu Lebensqualität werden?

Meister/in

Meisterschule mit fachpraktischer, fachtheoretischer, wirtschaftlicher und rechtlicher sowie arbeitspädagogischer Prüfung nach der Ausbilder-Eignungsverordnung z. B. vor der Handwerkskammer.

**Staatlich geprüfte(r)
Elektrotechniker/in**

Die Weiterbildung kann sowohl in Vollzeit als auch in Teilzeit absolviert werden.

- Planung elektrischer Geräte, Systeme und Anlagen
- Entwicklung, Dokumentation und Präsentation
- Projektmanagement und Qualitätsmanagement in der Elektrotechnik, Elektronik, Energietechnik und Informatik
- Inbetriebnahme und Funktionsprüfung
- Störungsmanagement und Wartung
- Arbeits- und Betriebsorganisation
- Teambuilding und Mitarbeiterführung
- Kundenberatung und Schulung

Bachelor of Arts (m/w/d)

**»Betriebswirtschaftslehre und
Unternehmensführung«**

Auf der Basis des Meistertitels berufsbegleitendes Studium an der bayerischen Hochschule für angewandte Wissenschaften (ehemals Fachhochschule).

- Erlernen von modernen betriebswirtschaftlichen Management- und Führungsinstrumenten
- Organisation
- Finanzierung und Rechnungswesen
- Marketing und Vertrieb
- Logistik und Einkauf
- Recht und Steuerrecht
- Persönliche Kompetenzen wie Rhetorik, Moderation und Präsentation
- Wissenschaftlich-methodische Herangehensweisen an alltägliche betriebswirtschaftliche Problemstellungen

Bachelor of Engineering (m/w/d)

Bachelorstudium an der Hochschule München Elektrotechnik und Informationstechnik (B. Eng.)

Voraussetzung: Hochschulberechtigung
Hochspezialisierte Lehrveranstaltungen aus den Gebieten Kommunikationstechnik, Technische Informatik, Automatisierungstechnik, Allgemeine Elektrotechnik

Betriebswirt/in (HwO)

Berufsbegleitende Weiterbildung

- Strategische Planung
- Einsatz moderner Marketinginstrumente
- Optimierung von Geschäftsprozessen
- Kosten-Leistungs-Rechnung
- Sichere Finanzierungs- und Investitionsentscheidungen
- Personalführung

PITTROFF
ELEKTROTECHNIK MÜNCHEN