



**HTL ST. PÖLTEN**

## **ABENDSCHULE**

**Elektrotechnik  
oder Maschinenbau**

[www.htlstp.ac.at](http://www.htlstp.ac.at)



### **Rahmenbedingungen:**

- **Aufnahmevoraussetzung:** Erfolgreicher Lehrabschluss oder eine facheinschlägige Ausbildung (Fachschule oder Werksmeisterschule)
- **Ausbildungsdauer:** 1 Sem. Vorbereitungslehrgang + 7 Semester Aufbaulehrgang ► 4 Jahre (bei entsprechenden Anrechnungen in 3 Jahren absolvierbar)
- **Abschluss:** Reife- und Diplomprüfung
- **Vorgezogene Reifeprüfung:** Nach 6 Semestern wird der allgemeinbildende Teil der Reifeprüfung abgelegt. Gleichzeitig kann die Berufsreifeprüfung abgelegt werden.
- **Berechtigungen:**
  - + Lehrabschluss, Meisterprüfung nach einjähriger Berufspraxis
  - + Standesbezeichnung Ingenieur/-in nach dreijähriger Berufspraxis
  - + Studienberechtigung an Universitäten, Hochschulen und Fachhochschulen
- **Kosten:** kein Schulgeld!  
Förderungen und Stipendien möglich
- **Unterrichtszeiten:** 4 (5) Abende pro Woche, 17:05 bis 21:50 Uhr

### **Weitere Informationen**

... zur Ausbildung, Studententafel und Anmeldung finden Sie auf [www.htlstp.ac.at](http://www.htlstp.ac.at)

## **ABENDSCHULE**

**„Eine fachpraktische Ausbildung für alle, die mehr aus ihrem Berufsleben machen wollen.“**

Die Ausbildung an der Abendschule in den Fachbereichen Elektrotechnik und Maschinenbau entspricht inhaltlich der Ausbildung in den jeweiligen höheren Abteilungen. Mit einer Dauer von vier Jahren (bei entsprechender Anrechnung sogar nur 3 Jahren!) ist sie vor allem für Berufstätige vorgesehen, die sich weiterbilden wollen.

### **SCHWERPUNKT ELEKTROTECHNIK**

**Energiesysteme  
Automatisierung  
Antriebstechnik  
Industrieelektronik  
Informationstechnik**

### **SCHWERPUNKT MASCHINENBAU**

**Konstruktion und Projektmanagement  
Technische Mechanik und Berechnung  
Fertigungstechnik  
Maschinen und Anlagen  
Automatisierungstechnik**