

**PRESSE / TERMINE / SPONSOREN**

**DIE SCHULE**

**TECHNISCHES GYMNASIUM**

**FACHSCHULE FÜR TECHNIK**

[Aufnahme](#)

[Abschlüsse](#)

[Downloads](#)

[Ausbildereignungsprüfung](#)

[Energieberater](#)

[Automatisierungstechnik](#)

[Bautechnik](#)

[Elektrotechnik](#)

[Medizintechnik](#)

[Maschinenbau](#)

**Techn. Gebäudeausrüstung**

**Schülerprojekte**

**Englisch**

[Techn. Betriebswirtschaft](#)

[Wahlpflichtmodule](#)

[Bildergalerien](#)

**QUALITÄTSMANAGEMENT**

**FREUNDKREIS**

**SERVICE**

**DATENSCHUTZ**

**KOOPERATIONEN**

**KONFERENZEN**

**BNT SOCIAL GLOBAL**

**BNE ≙ BNT<sup>2</sup>**

**WEBUNTIS**

**MOODLE BNT**

**MOODLE DAKORA KOOL**

**LOGIN**

[Kontakt](#)  
[Impressum](#)  
[Sitemap](#)



Suchanfrage



[erweiterte Suche](#)

[Fachschule für Technik](#) > Techn. Gebäudeausrüstung

## Technische Gebäudeausrüstung

Die Weiterbildung zur Technikerin/zum Techniker im Fachbereich Technische Gebäudeausrüstung ist so angelegt, dass aufbauend auf der beruflichen Erstausbildung und den Erfahrungen der praktischen Berufstätigkeit die spezifischen Inhalte der Fachrichtung "Technische Gebäudeausrüstung" (Versorgungstechnik) vermittelt werden.

In einem anwendungsbezogenen und projektorientierten Unterricht werden folgende Ziele angestrebt:

- Planung, Berechnung und Ausführung von Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär- und Elektroinstallationsleitungen
- Produkt- und Energieberatung, auch unter Beachtung des Umweltschutzes
- Bauleitung und Bauüberwachung
- geschäftliche Abwicklung von Projekten.

Einsatzmöglichkeiten findet die Technikerin/der Techniker der Technischen Gebäudeausrüstung in

- Ingenieurbüros
- ausführenden Firmen
- Industrieunternehmen
- technischen Ämtern.



Programm für lebenslanges Lernen

**Medien  
Kompetenz**  
*macht Schule*



Forschungszentrum  
für Innovation, Medienbildung,  
Kultur und Partizipation



 Erasmus+

jugend  forscht

**SmartSchool**  
by bitkom



**MINT**  
ZUKUNFT SCHAFFEN