

**PRESSE / TERMINE /
SPONSOREN**

DIE SCHULE

TECHNISCHES GYMNASIUM

FACHSCHULE FÜR TECHNIK

- Aufnahme
- Abschlüsse
- Downloads
- Ausbildereignungsprüfung
- Energieberater
- Automatisierungstechnik
- Bautechnik
- Elektrotechnik
- Medizintechnik
- Maschinenbau
- Techn. Gebäudeausrüstung
- Techn. Betriebswirtschaft
- Wahlpflichtmodule
- Bildergalerien

QUALITÄTSMANAGEMENT

FREUNDESKREIS

SERVICE

DATENSCHUTZ

KOOPERATIONEN

KONFERENZEN

BNE \cong BNT²

WEBUNTIS

MOODLE

LOGIN

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



Suchanfrage



[erweiterte Suche](#)



Fachschule für Technik

Fachschule für Technik

Wichtigste Aufgabe unserer Fachschule ist es, junge weiterbildungswillige Menschen dazu zu befähigen, nach Abschluss der Weiterbildungsmaßnahme leitende, planende und beratende Aufgaben in Industrie, Handwerk und Verwaltung zu übernehmen. Der Technikerberuf versteht sich als eine Art Schnittstelle zwischen technischer Praxis und ingenieurwissenschaftlicher Theorie.

Module

In der modularisierten Weiterbildung wird die herkömmliche Gliederung mit Unterrichtsfächern durch sogenannte Module ersetzt. In diesen werden von uns wichtige Qualifikationen wie Handlungskompetenz, Eigenverantwortung und Engagement ganzheitlich vermittelt. Darüber hinaus ermöglicht die Modularisierung, durch den an Projekten orientierten Unterricht eine flexible Reaktion auf Veränderungen in der Arbeitswelt. Der Unterrichtsinhalt entspricht somit immer dem Stand der Technik.

Die Modularisierung der Fachschulausbildung wird durch seine Unterrichtsorganisation den neuen Formen nationaler und internationaler Arbeitsteilung gerecht. Sie ist eine Reaktion der Schule auf die verändernden gesellschaftlichen, technologischen und arbeitsorganisatorischen Rahmenbedingungen im 21. Jahrhundert.

Ergänzende Bildungsangebote

Neben dem Unterricht in gut ausgestatteten Labors finden Messebesuche, Exkursionen und Betriebsbesichtigungen statt. Im Rahmen von Wahlpflichtmodulen können die Ausbildereignungsprüfung abgelegt (in Kooperation mit der HWK Trier) und weitere attraktive Qualifikationen erworben werden.



**Medien
Kompetenz**
macht Schule

PTJ
Pädagogische
Technik

Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Verkehr



 Erasmus+

jugend  forscht

SmartSchool
by bitkom



mint
ZUKUNFT SCHAFFEN