

Technisches Gymnasium

Sie wollen ein Studium im technischen Bereich aufnehmen oder eine anspruchsvolle technische Berufsausbildung beginnen?
Ihr Ziel ist daher das Abitur (Allgemeine Hochschulreife)?

Sie wollen aber kein allgemeinbildendes Gymnasium besuchen, sondern bereits in den Klassen 11 -13 sehr umfangreiche Qualifikationen in der von Ihnen angestrebten technischen Fachrichtung erwerben, um mit einem deutlichen Vorsprung in Studium und Beruf zu starten?

Sie suchen diese Qualifikation in den Berufsfeldern Informatik, Maschinenbautechnik, Elektrotechnik/Informatik oder Bautechnik?
Sie wollen sich aber zugleich die Möglichkeit offen halten, an jeder Universität oder Hochschule auch jedes nicht-technische Fach zu studieren (also z.B. BWL, Jura oder Medizin)?

Dann ist das Technische Gymnasium genau der richtige Weg für Sie.

Informieren Sie sich während unserer Informationsabende am:

13. Februar 2025
um 18 Uhr im Raum C001
im Berufskolleg Technik Siegen

Höhere Berufsfachschule für Gestaltung und Informationstechnik (Assistentenbildungsgänge)

Ihre Interessen liegen im gestalterischen Bereich; moderne Medien sind für Sie ein interessantes Arbeitsfeld? Sie sind sich vielleicht aber noch nicht sicher, ob Sie z.B. bei einer Werbeagentur einsteigen wollen oder vielleicht doch den Weg in ein Studium wählen werden?

oder

Ihre Interessen liegen im Bereich Computertechnik, Software und moderne Medien. Sie sind sich vielleicht aber noch nicht sicher, ob Sie z.B. bei einem IT-Systemhaus einsteigen wollen oder vielleicht doch den Weg in ein Studium wählen werden?

Hier bekommen Sie beides: Eine anerkannte Berufsausbildung und zugleich die Fachhochschulreife.

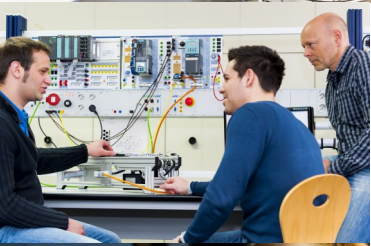
Die Ausbildung bietet genau diese Doppelqualifikation. Damit stehen Ihnen alle Wege offen. Die Fachhochschulreife berechtigt zum Studium an Fachhochschulen (auch mit anderen Fachrichtungen). Der Berufsabschluss bietet eine solide Grundlage für berufliche Perspektiven.

Sie können diese Abschlüsse am Berufskolleg Technik sogar noch weiter aufstocken:

- integrative Zusatzausbildung als „Mediengestalter Digital- und Printmedien“ bzw. „Fachinformatiker Systemintegration“ (IHK-Prüfung).
- einjährige Zusatzausbildung mit dem Abschluss Abitur (Allgemeine Hochschulreife).

Informieren Sie sich während unserer Informationsabende am:

10. Februar 2025
um 18 Uhr im Raum C001
im Berufskolleg Technik Siegen



Technik | Naturwissenschaften
Informatik
Gestaltung

Berufskolleg Technik
des Kreises Siegen-Wittgenstein
Servicezeiten: 7.00 – 15.00 Uhr
service@berufskolleg-technik.de