

Technik

„Das Handwerk steht auf goldenem Boden!“

Diese Volksweisheit hat ihren guten Grund: Das Handwerk - gerade auch in unserer deutschen Tradition - ist etwas ganz Besonderes. Denn es ist so bunt, wie das Leben, da so viele verschiedene Dinge dazu gehören. Du kannst also kreativ sein, deine Fantasie benutzen, und sehr viel lernen.

1. Ziele des Technikunterrichts

- ⤴ Die Technik in ihrer Vielfalt kennenlernen
- ⤴ Umgang mit Werkzeugen
- ⤴ Arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen, wie z.B. Holz und Metall
- ⤴ technisches Zeichnen
- ⤴ eigene Konstruktionen



2. Was machen wir?

Wir lernen:

- ⤴ zu zeichnen
- ⤴ Werkzeuge in Ihrer Vielfalt kennen
- ⤴ den Umgang mit Werkstoffen und Werkzeugen
- ⤴ verschiedenste Bearbeitungsmethoden kennen
- ⤴ zu konstruieren



Für wen ist der Technikunterricht das Richtige?

Du solltest:

- ⤴ Interesse an technischen Zusammenhängen haben
- ⤴ Freude für die technische Arbeit mitbringen
- ⤴ viel Geduld beim Zeichnen

und Konstruieren haben

- ⤴ viel Wert auf Sorgfalt und Genauigkeit legen

Das Fach Technik bereitet dich gut auf eine mögliche, spätere Ausbildung in einem technischen oder handwerklichen Beruf vor. Handwerksbetriebe, die auch Lehrlinge ausbilden, sehen es immer gerne, wenn auf deinem Abschlusszeugnis eine gute Leistung im Fach Technik vermerkt ist. Der Übergang in das Berufsleben kann dadurch also erleichtert werden.

4. Was bringt mir das Fach Technik?

Es gibt eine große Fülle an Handwerksberufen, die hoch interessant sind und sehr viel Spaß machen. Denn das Handwerk bietet viel Abwechslung. Wenn du das Fach Technik erfolgreich belegt hast, kann es dir beim Einstig in folgende Berufe helfen:

- ⤴ Zimmermann
- ⤴ Dachdecker
- ⤴ Heizungsbauer
- ⤴ KFZ-Mechatroniker
- ⤴ Maurer
- ⤴ Betonbauer
- ⤴ Tischler
- ⤴ Klempner
- ⤴ Schlosser
- ⤴ Elektriker
- ⤴ Schweißer

⤴ u.v.m. ...

Das Fach Technik ermöglicht alle Schulabschlüsse.

Auch wenn du nach der 10. Klasse noch weiter zur Schule gehen möchtest, hat es Vorteile, wenn du das Fach Technik belegt hast. So gibt es viele technische Ingenieursberufe, die man mit der Hochschulreife erlernen kann.

5. Diese Kosten kommen auf dich zu:

Du musst in jedem Schuljahr 10€ Materialgeld abgeben.

