

**Klasse 5**

**Herzlich Willkommen  
zur Informationsveranstaltung  
der Wahlpflichtfächer**

- Fabian Flinspach 1. Realschulkonrektor  
→ verantwortlich für Wahlpflichtbereich (WPB)
  
- Fr. Schmid (Französisch)
- Fr. Frech (AES)
- Hr. Schwalbe (Technik)
  
- **Wichtiger Termin: 25.03.2026**  
(*Elternschreiben geht morgen über KL raus*)  
→ **spät. Rückmeldung der Wahl**

- **Bildungsreform 2025/2026**
- WPB beginnt **ab Klasse 6**  
→ **zweistündig in Kleingruppen**
- **Maßgebliches Fach in Klasse 6**  
**Kernfach ab Klasse 7**
- Wahl zwischen Technik, AES und Französisch
- **Ende Klasse 6**

Wechsel des Wahlpflichtfaches nur in besonders begründeten Ausnahmefällen durch schriftlichen Antrag und nach Zustimmung der Fachlehrkräfte und der Schulleitung möglich.

- Französisch in Klasse 6 Voraussetzung für Französisch in Klasse 7
- In Technik und AES werden in Klasse 6 bereits wichtige Grundlagen geschaffen.
- **Ab Klasse 7 keine Wechsel** mehr möglich.

# Das Wahlpflichtfach Französisch



Informationen zum Wahlpflichtfach Französisch

# Warum Französisch?

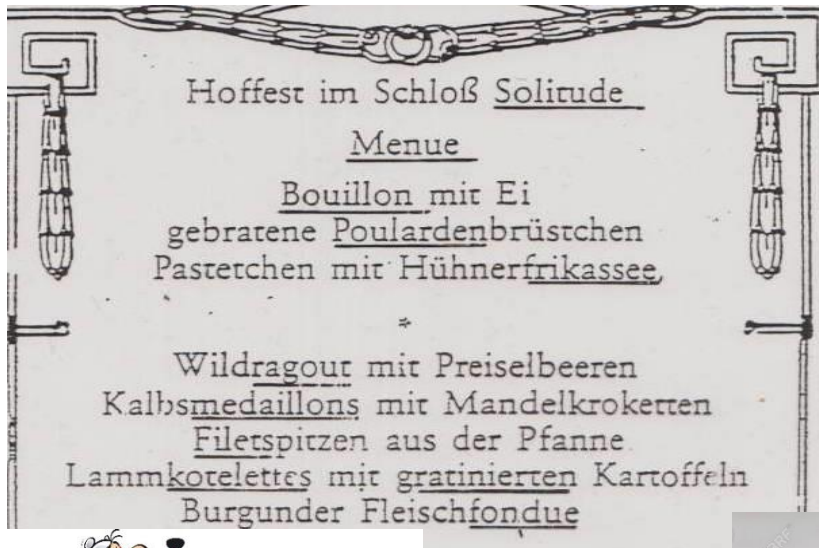


## ➤ Beruf und Freizeit



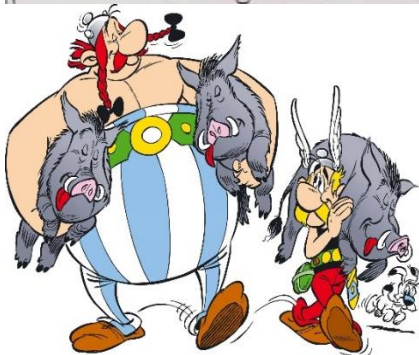
- Über 50 Länder gehören zur *Organisation internationale de la Francophonie*.
- Etwa 300 Mio. Menschen sprechen Französisch.
- Neben Englisch die einzige Sprache, die auf allen Kontinenten gesprochen wird.
- Frankreich und Deutschland sind wichtige Handelspartner.

## ➤ Alltag



Viele Bereiche unseres Lebens sind mit Frankreich eng verbunden:

Mode, Kunst, Musik, ...



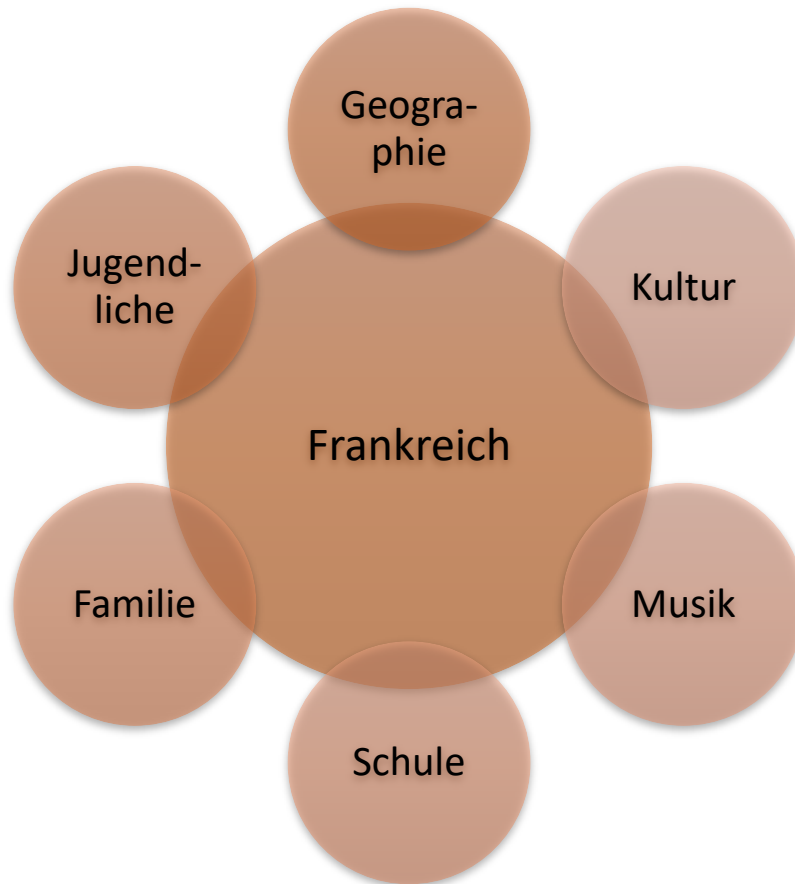
## ➤ Europa



Nicht nur eine Sprache wird erlernt:

- Verständnis und Respekt für unser Nachbarland wachsen!
- Toleranz und Akzeptanz von Vielfalt tragen zu einem friedlichen Zusammenleben in der Welt bei.

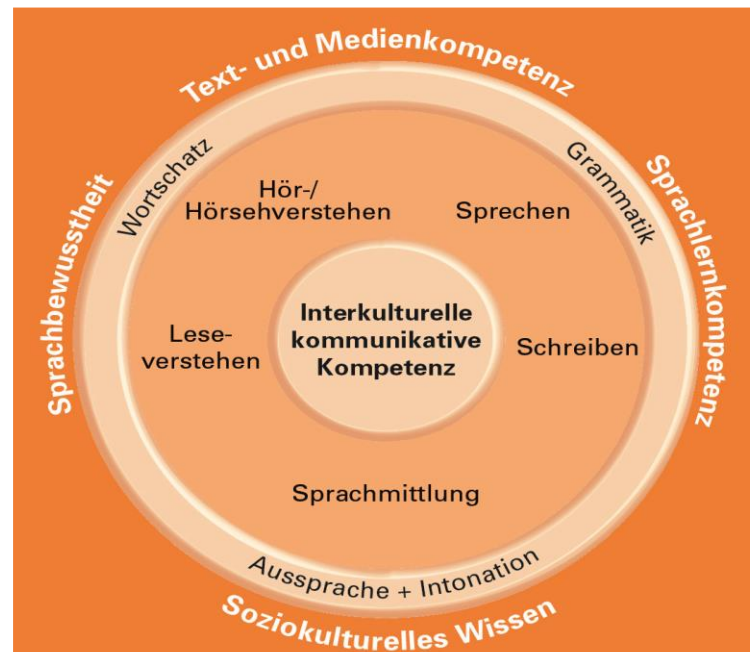
# Unsere Ziele



- Kommunikation und Verständigung in den Bereichen des Alltags
- Einblicke in Leben und Kultur

# Bildungsplan

Die im Bildungsplan beschriebenen Kompetenzen entsprechen den Vorgaben der „Bildungsstandards für die fortgeführte Fremdsprache (Engl./Franz.) für die Allgemeine Hochschulreife“ der Kultusministerkonferenz.

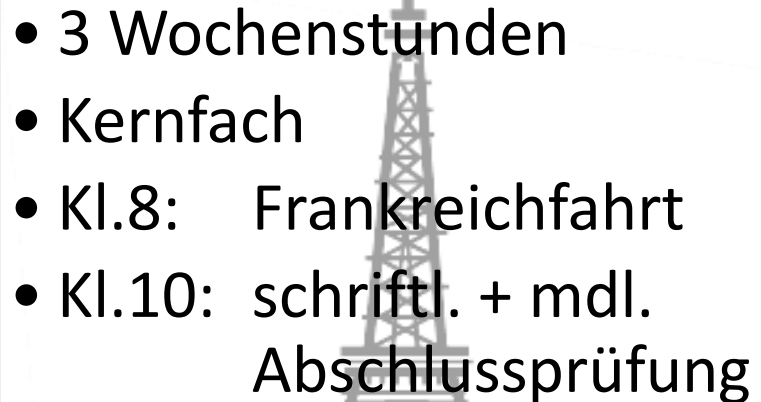


# Französisch in der RS

## Klasse 6

- 2 Wochenstunden
- Maßgebendes Fach
- Wahl ist verbindlich

## Klasse 7 - 10

- 
- 3 Wochenstunden
  - Kernfach
  - Kl.8: Frankreichfahrt
  - Kl.10: schriftl. + mdl.  
Abschlussprüfung

# Voraussetzungen

Interesse und Freude an Fremdsprachen



In Deutsch und Englisch sehr gute bis gute Noten



Sprachbegabung und Fleiß ...



Wahlpflichtfach Französisch



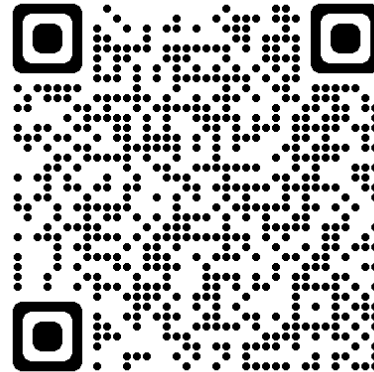
## **Französisch ist nicht Voraussetzung** für eine weiterführende Schule – hat aber Vorteile.

| <b>RS</b>               | <b>Eingangsklasse</b>                      | <b>Jg. – Stufe 1</b>            | <b>Jg. - Stufe 2</b>            |
|-------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|
| <u>Ohne</u> Französisch | Englisch +<br>Französisch/ Italienisch/... | Französisch/<br>Italienisch/... | Französisch/<br>Italienisch/... |
| <u>Mit</u> Französisch  | Englisch                                   | Englisch                        | Englisch                        |
| <u>Mit</u> Französisch  | Englisch + Französisch                     | Französisch                     | Französisch                     |
| <u>Mit</u> Französisch  | Englisch + Italienisch                     | Italienisch                     | Italienisch                     |

# Weitere Informationen

Informationsfilm des Kultusministeriums Baden-Württemberg

<https://youtu.be/VdBJEJdmwAw>





Merci beaucoup pour votre attention.  
Je vous souhaite une bonne soirée.

# Informationen zum Wahlpflichtfach AES



**A**

**lltagskultur**

**E**

**rnährung**

**S**

**oziales**

# Alltagskultur

Markenprodukt?

Preis?

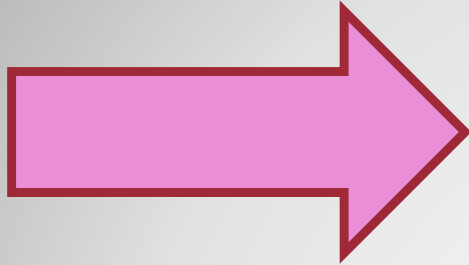
Glaube ich der  
Werbung?

Bioprodukt?

Was tut mir gut?

Geschmack





**WISSEN**

**Konsum**

**Lebens-  
gestaltung  
Lebens-  
bewältigung**

# Konsum

- Erkundung von Einkaufsstätten und Verkaufsstrategien
- Einflussfaktoren auf das Konsumverhalten
- globale Auswirkungen von Konsum



# Lebensgestaltung und Lebensbewältigung

- Freizeitgestaltung



- Umgang mit Konflikten
- Haushalt und Familie



**Alltagskultur**

**Gesundheit**

# Gesundheit

- Was hält mich gesund?
- Umgang mit Stress
- Schönheitsideale



**A**

**lltagskultur**

**E**

**rnährung**

**S**

**oziales**

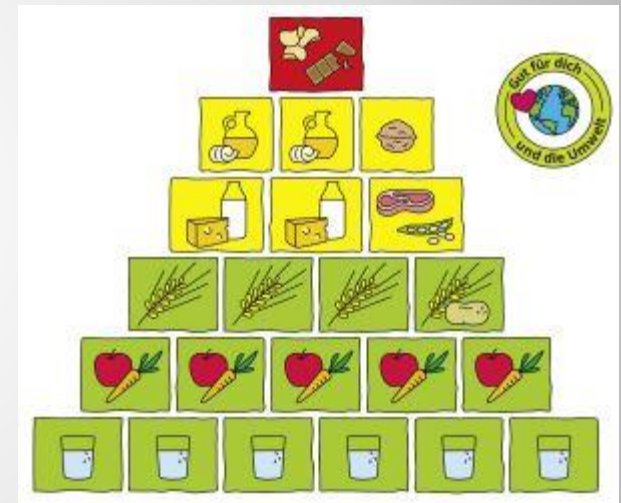
# Ernährung



**Ernährung**

# Ernährung

- Ernährungsbiografien
- Ernährungsbezogenes Wissen
- Alternative Ernährungsformen
- Nahrungszubereitung



**A**

**lltagskultur**

**E**

**rnährung**

**S**

**oziales**

# Soziales

**Lernen  
durch  
Engagement**



# Auf den Punkt gebracht

**Konsum**

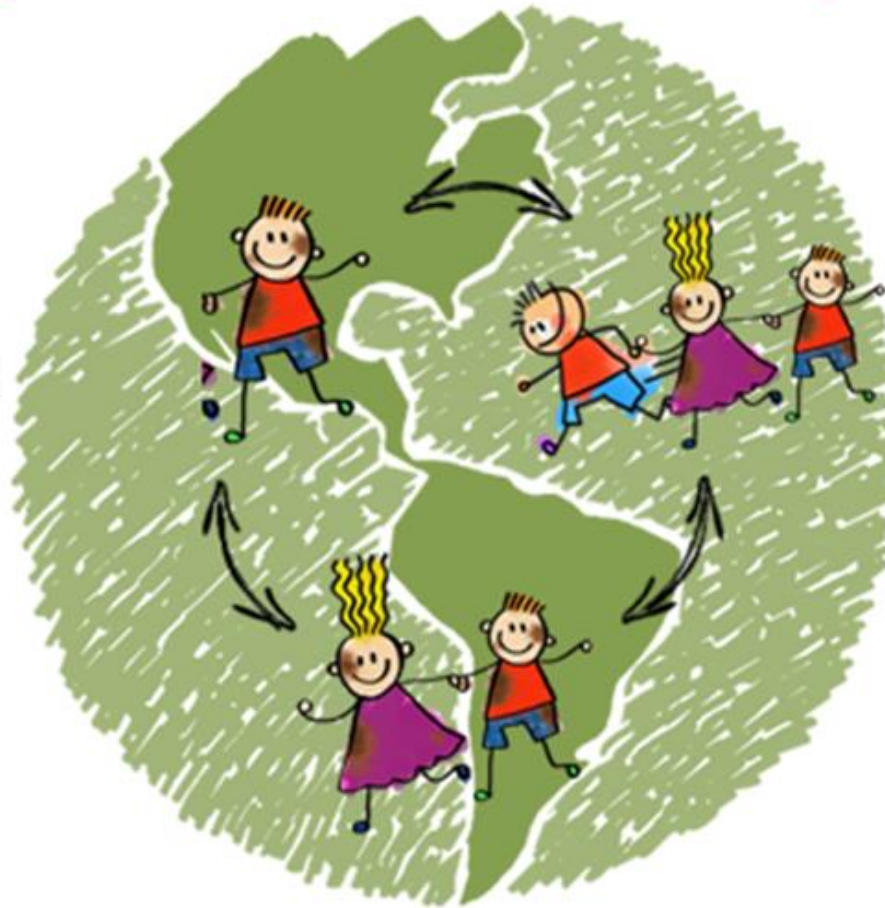
**Gesundheit**

**Lebens-  
gestaltung**

**Ernährung**

**Lernen durch  
Engagement**

**ICH**  
Individuum



**WIR**  
Gesellschaft

**DU**  
Sozialverband

# Für wen ist AES etwas?

Für alle, die

- clevere Entscheidungen treffen wollen
- ihren Blickwinkel erweitern wollen
- gerne alltagsnah und gemeinsam lernen möchten
- bereit sind, sich mit sich selbst und der Umwelt auseinanderzusetzen
- gerne kreativ und praktisch arbeiten

# Rahmenbedingungen

- **2 Stunden wöchentlich im Block Klasse 6**
- **3 Stunden wöchentlich im Block ab Klasse 7**
- schriftliche, mündliche und praktische Leistungen werden bewertet
- Am Ende von Klasse 10 muss eine schriftliche und praktische Abschlussprüfung abgelegt werden.

# Noch Fragen?





Information zum Wahlpflichtfach  
**Technik**

# Bildungswert des Faches Technik

- In nahezu allen Lebensbereichen ist der **Mensch von Technik umgeben** und nutzt diese.
- Häufig fehlt allerdings ein **vertieftes Verständnis** dieses Kulturbereichs.
- Die im Fach Technik vermittelte **technische Grundbildung** schafft hier Orientierung.

# Technik – HEUTE und in ZUKUNFT

Technik wird von uns ganz selbstverständlich genutzt.

Heute schon ist ein Leben ohne Technik nicht mehr realistisch.

Auch in ZUKUNFT wird die technische Entwicklung mit der  
**DIGITALISIERUNG** und der „industriellen REVOLUTION 4.0“  
gewaltig an Fahrt aufnehmen.



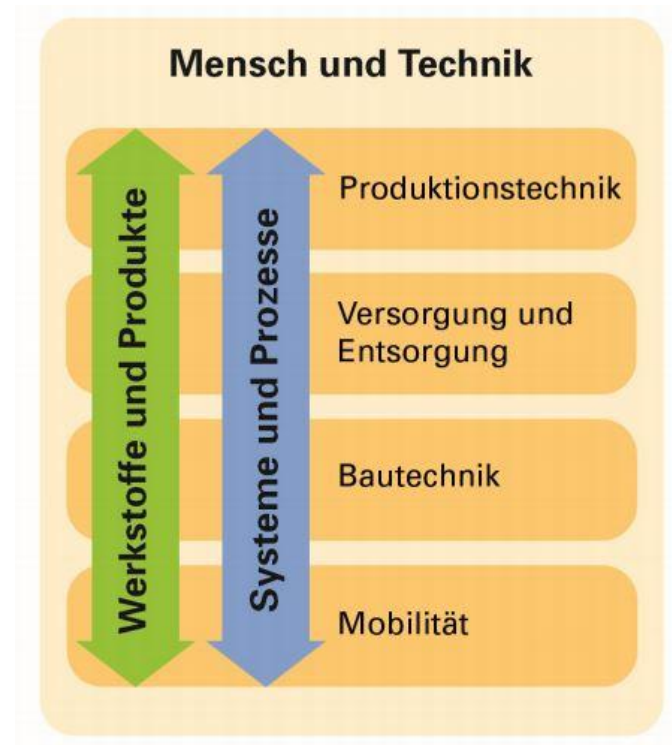
Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

# Kompetenzen, die das Fach vermitteln möchte

## Prozessbezogen

- Herstellung und Nutzung mit folgenden Teilbereichen:
  - Nutzung technischer Produkte
  - Optimierung von technischen Produkten
  - Planung und Konstruktion von techn. Produkten
  - Fertigung von techn. Produkten
- Kommunikation, Bewertung und Erkenntnisgewinn

## Inhaltsbezogen



# Ziele des Technikunterrichts

- technische Grundbildung
- Kennenlernen unterschiedlicher Werkstoffe
- Umgang mit verschiedenen Werkstoffen
- sachgerechter Umgang mit Werkzeugen und Geräten
- selbstständiges Planen und Arbeiten
- technische Systeme verstehen und erklären können
- technische Berufsfelder kennenlernen

# Was bedeutet das konkret?

Beispiele für mögliche  
Inhalte des Unterrichts von  
Klasse 6 bis 10



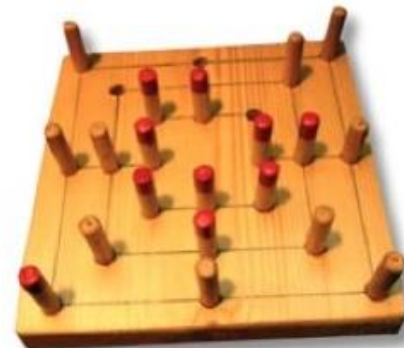
Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

# Klasse 6

- Einführung in den Technikunterricht / Sicherheit im Technikraum
- Arbeiten mit Holzwerkzeugen an einem einfachen Holzwerkstück
- Der Bohrmaschinenführerschein
- Konstruktionsaufgabe: Ein bewegtes Objekt aus Holz herstellen



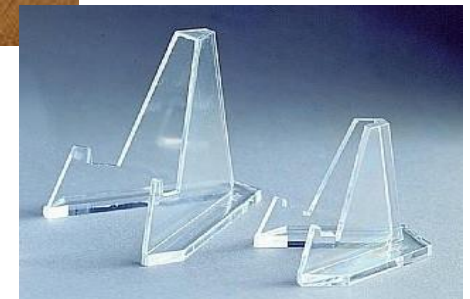
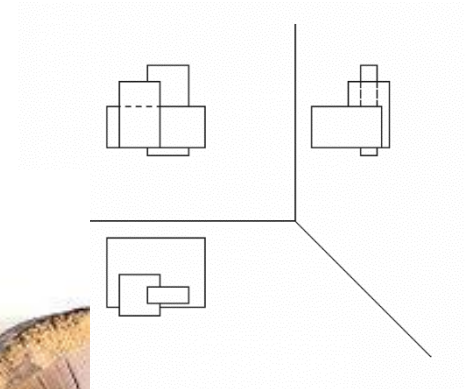
# Beispiele aus Klasse 6



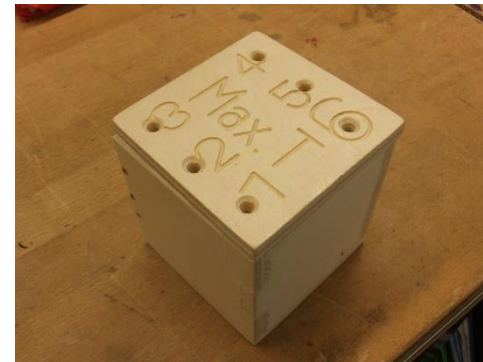
Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

# Klasse 7

- Werkstoff Holz und seine Verarbeitung
- „Technisches Zeichnen“
- Arbeiten mit einer computergesteuerten Fräsmaschine
- Kunststoffe



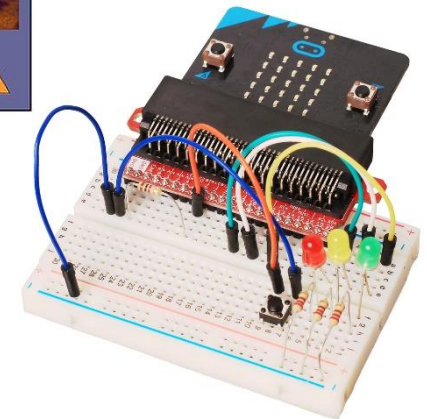
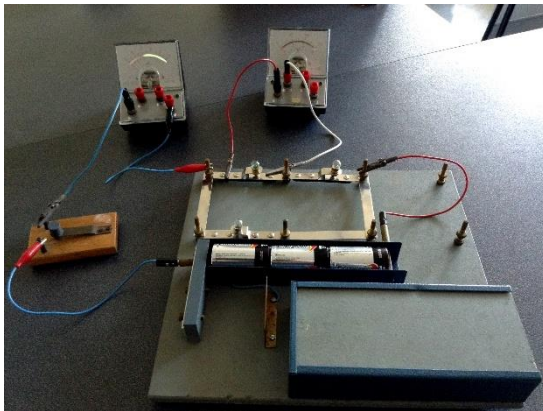
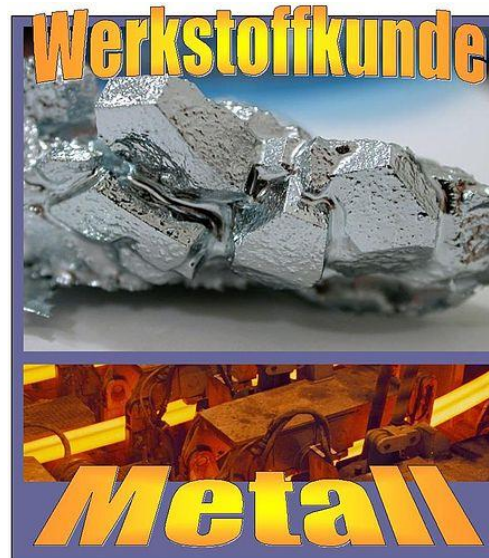
# Beispiele aus Klasse 7



Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

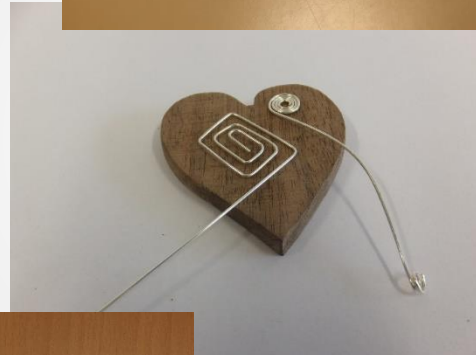
# Klasse 8

- Werkstoff Metall
- Betriebsbesichtigung
- Elektrik
- Bautechnik
- Messen/Steuern/Regeln 1



Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

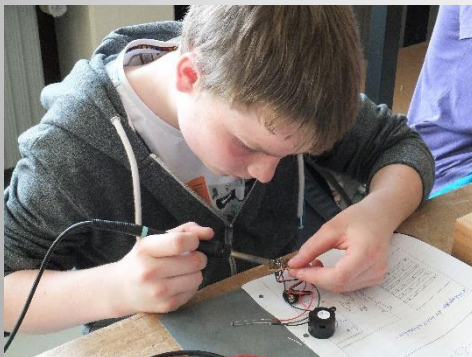
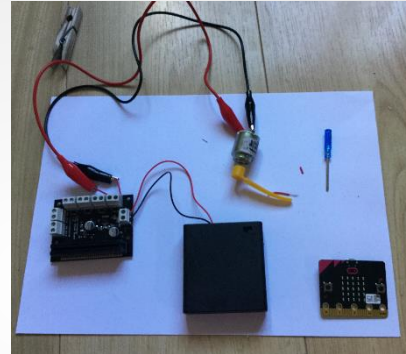
# Beispiele aus Klasse 8



Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

# Klasse 9

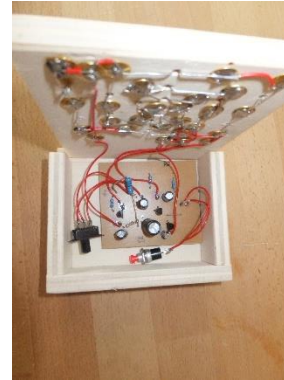
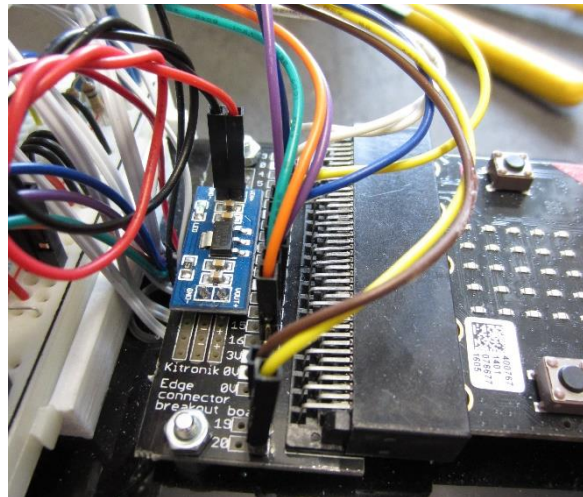
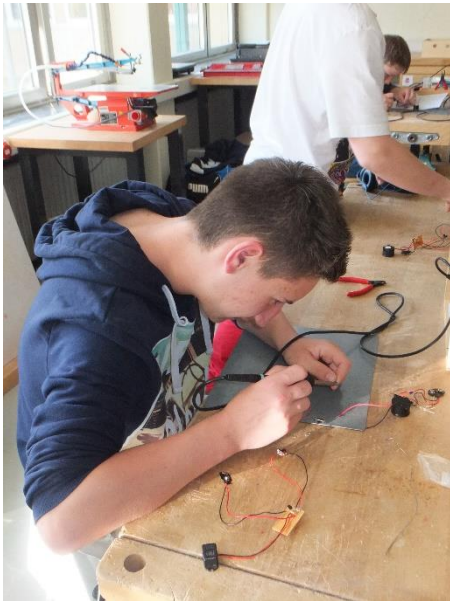
- Elektronik I
- Energieversorgungssysteme (Erkundung)
- Transportsysteme
- Steuern und Regeln II



```
on button A pressed
do
  digital write (0,1) 1 to pin P8
  digital write (0,1) 1 to pin P2
  pause (ms) 1000
  digital write (0,1) 0 to pin P8
  digital write (0,1) 0 to pin P2
```

# Klasse 10

- Elektronik II
- Messen/Steuern/Regeln 2
- Projektarbeit
- fachpraktische Prüfung
- schriftliche Abschlussprüfung



Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

# Entscheidungshilfen für die Wahl

- Ein Fach für Mädchen und Jungs!
- Bereitschaft zum exakten Arbeiten
- Interesse an technischen Fragestellungen
- handwerkliches Geschick und Interesse am praktischen Arbeiten
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit
- Lust sich mit Technik zu beschäftigen
- Durchhaltevermögen

# Wichtige Regelungen

- Die **Note** setzt sich zusammen aus:
  - Klassenarbeiten
  - praktischen Noten (Werkstücke)
  - mündlicher Leistung
  - Ordner, Tests, Referate...
- **Maßgebliches Fach (2 Stunden) in Klasse 6**
- **Kernfach (3 Stunden) ab Klasse 7**  
→ zählt so viel wie z.B. Mathe & Deutsch
- **Projektarbeit in Klasse 10 und praktische und mündliche Prüfung und schriftliche Abschlussprüfung**



# Und nun sind Sie an der Reihe!

Wir freuen uns mit Ihren Kindern zusammen „Technik zu machen“!  
Bei weiteren Fragen dürfen Sie sich nun gerne äußern und auch zu einem  
späteren Zeitpunkt gerne bei uns melden.

Email an: [tobias.schwalbe\(at\)realschule-ehingen.de](mailto:tobias.schwalbe(at)realschule-ehingen.de)



Informationen zum Wahlpflichtfach Technik

**Für individuelle Fragen  
stehen wir Ihnen jetzt  
gerne noch zur Verfügung**

**Einen schönen Abend**