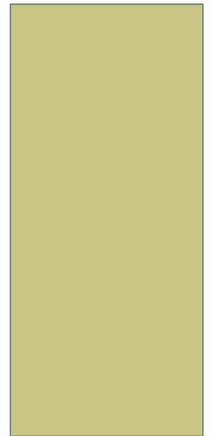


INFORMATIONEN ZUM WAHLPFLICHTFACH TECHNIK

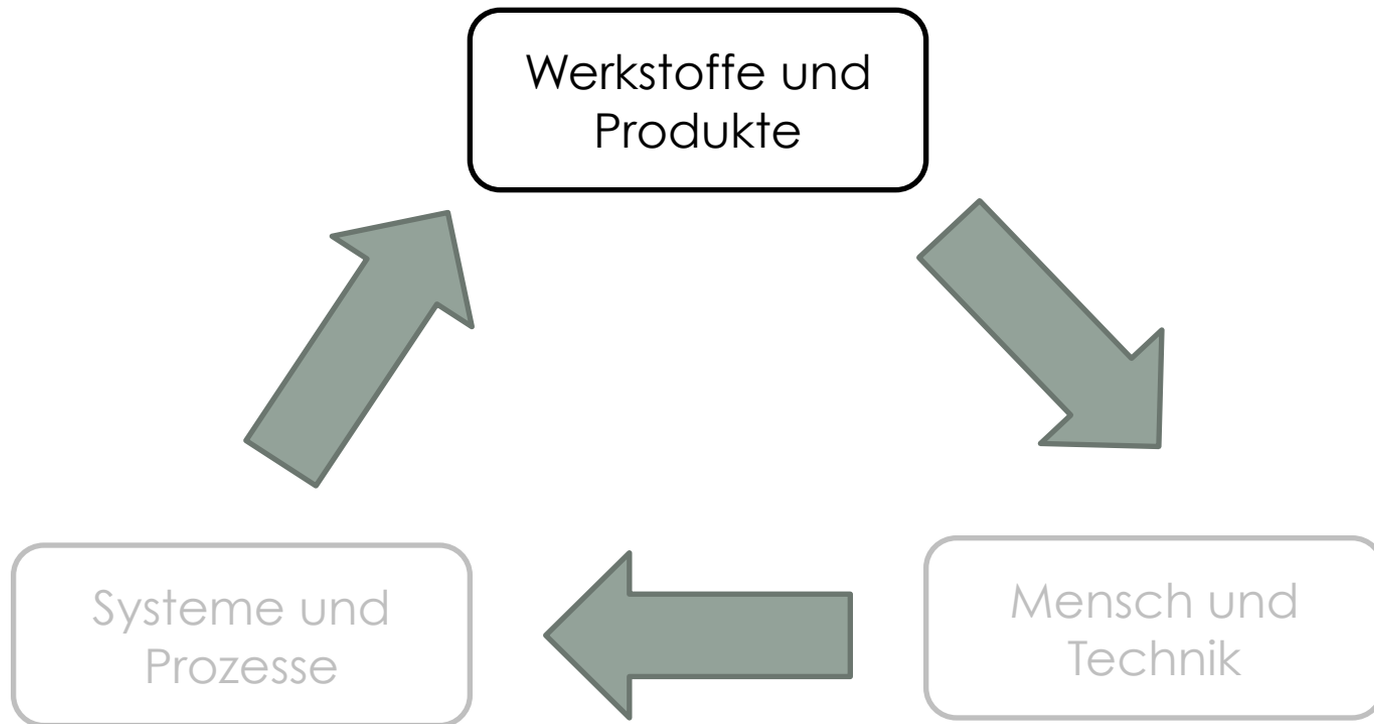
VERENA ZELL



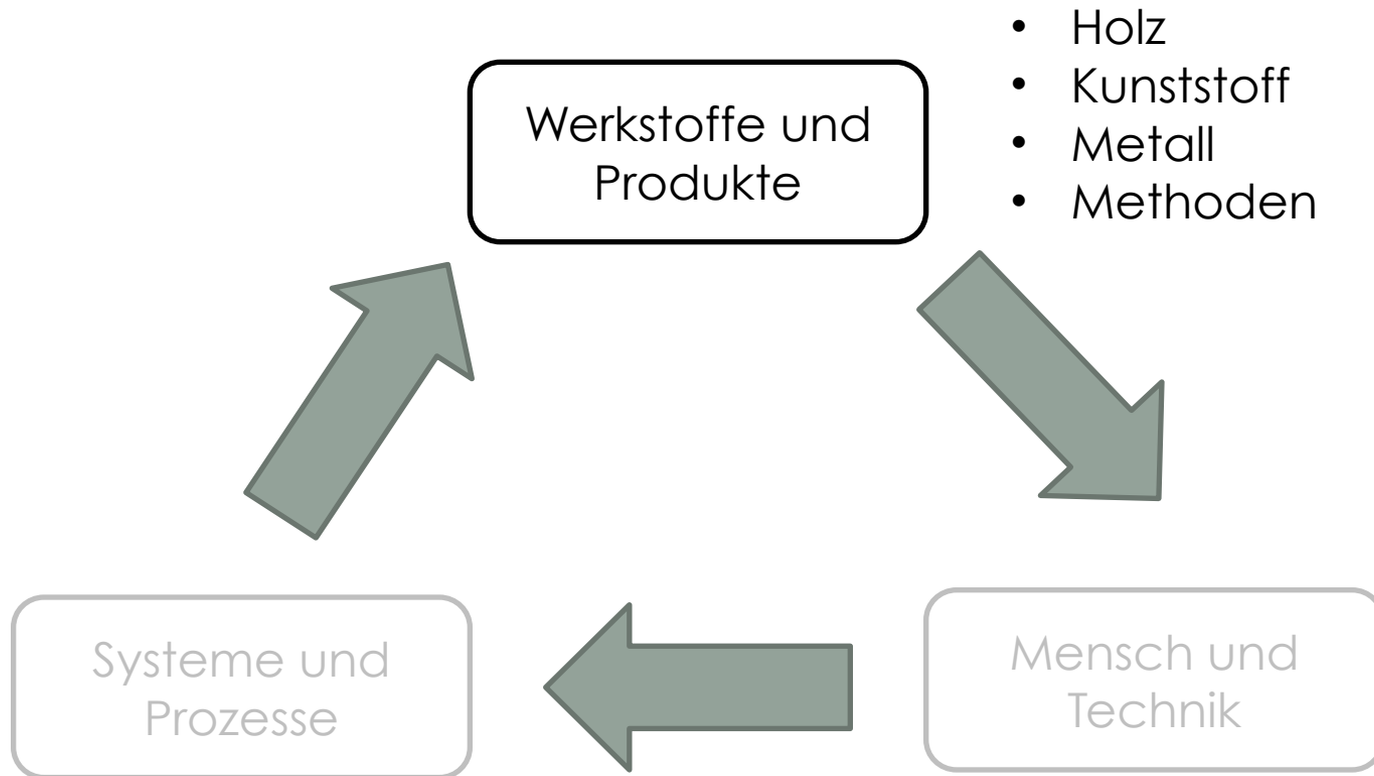
ALLGEMEINE BILDUNGSZIELE

- Den Schülern eine Orientierung in einer komplexer werdenden technischen Welt ermöglichen
- Technische Grundbildung ohne (berufliches) Spezialwissen

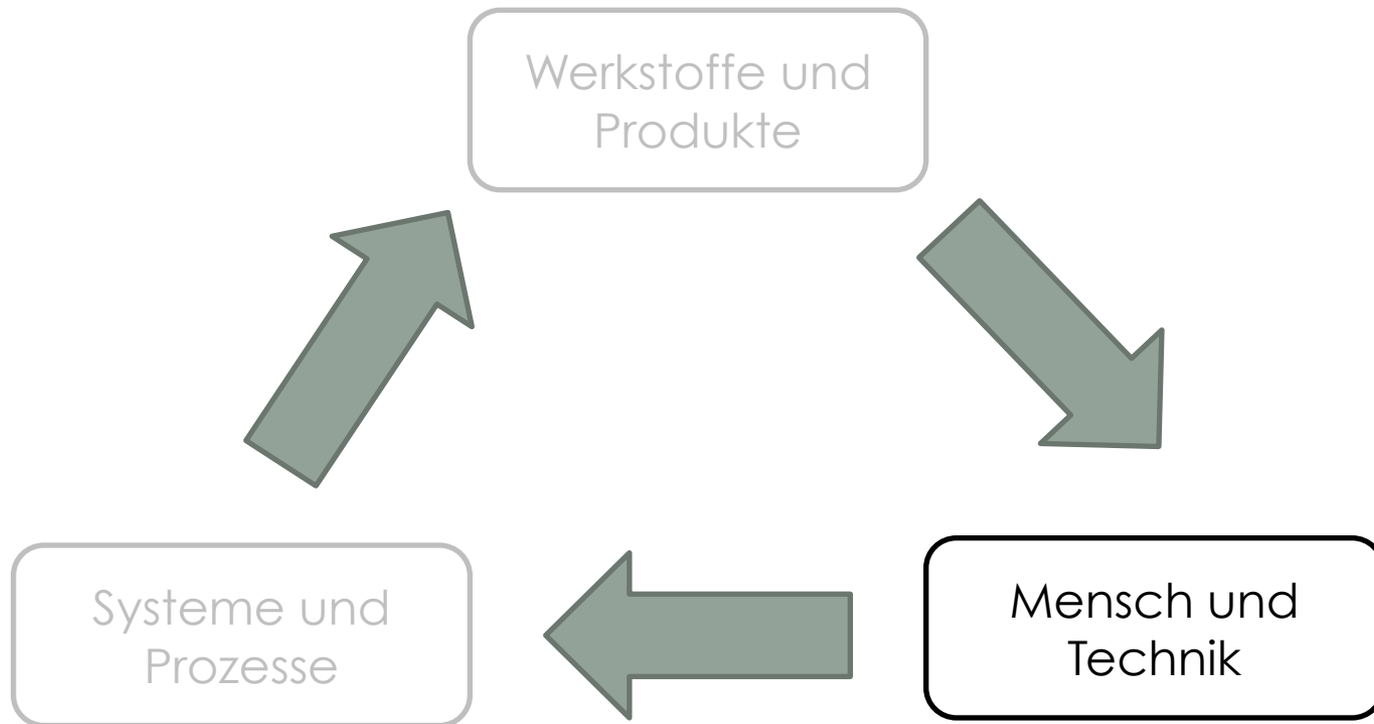
INHALTE DER KLASSEN 7 - 9



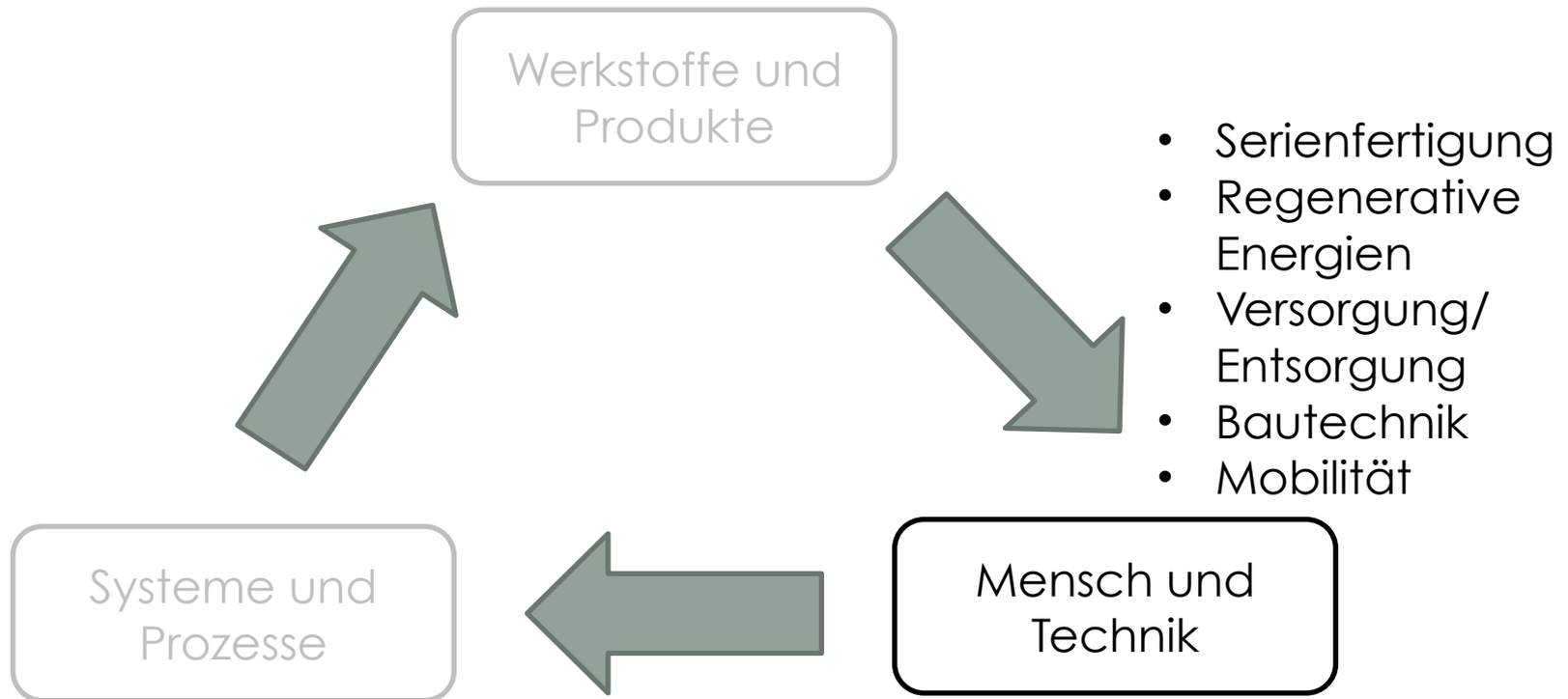
INHALTE DER KLASSEN 7 - 9



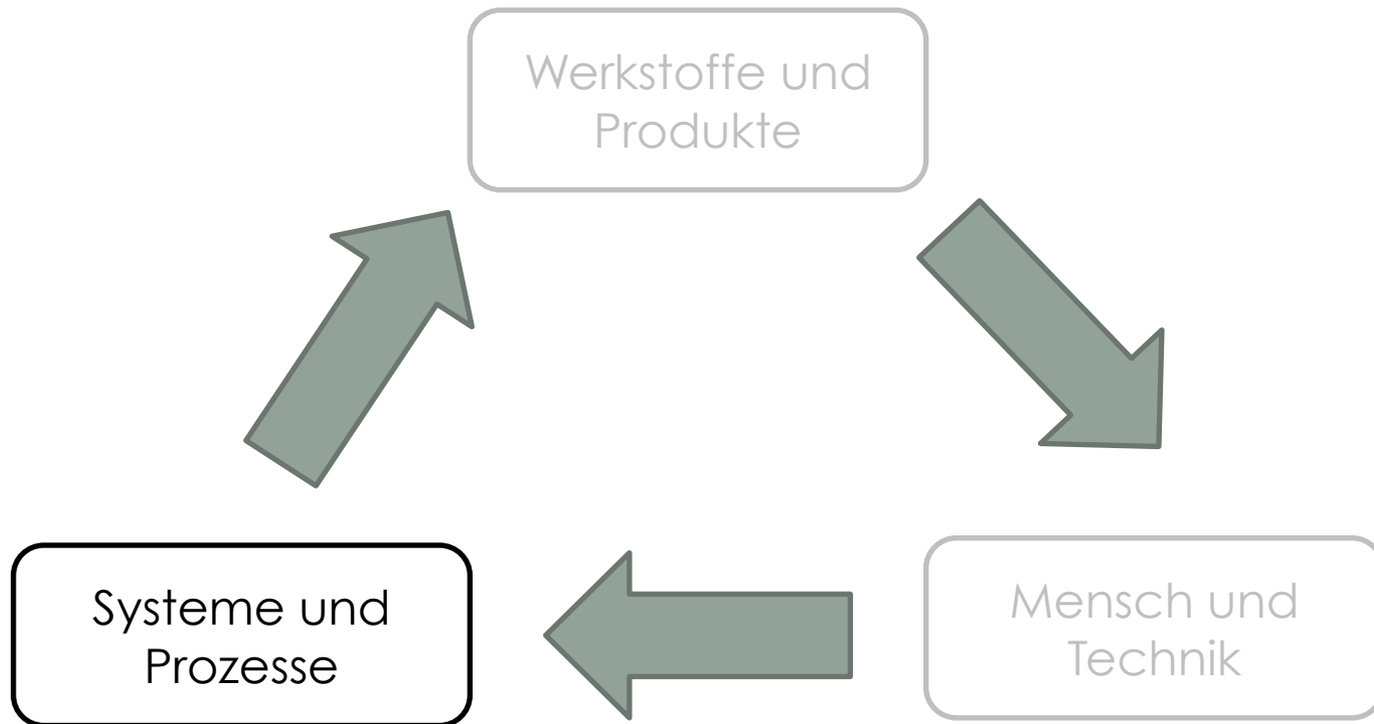
INHALTE DER KLASSEN 7 - 9



INHALTE DER KLASSEN 7 - 9

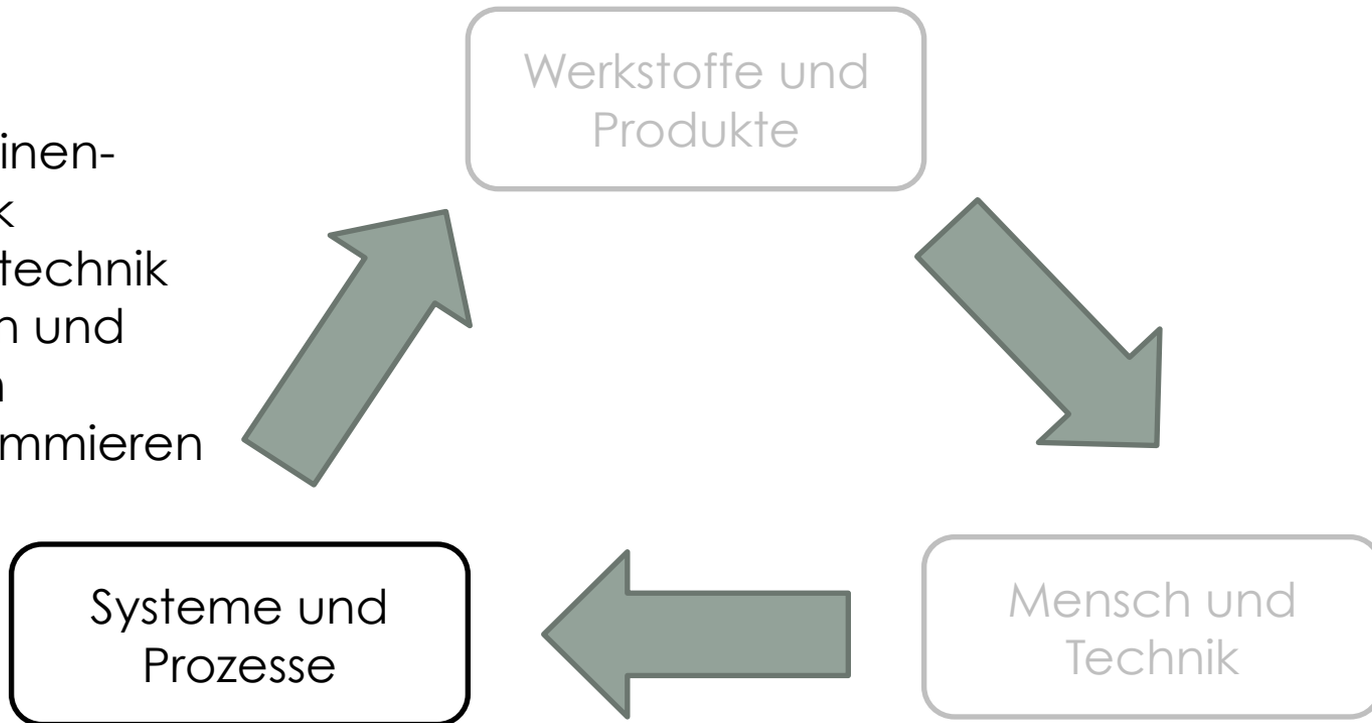


INHALTE DER KLASSEN 7 - 9



INHALTE DER KLASSEN 7 - 9

- Maschinenteknik
- Elektrotechnik
- Steuern und Regeln
- Programmieren



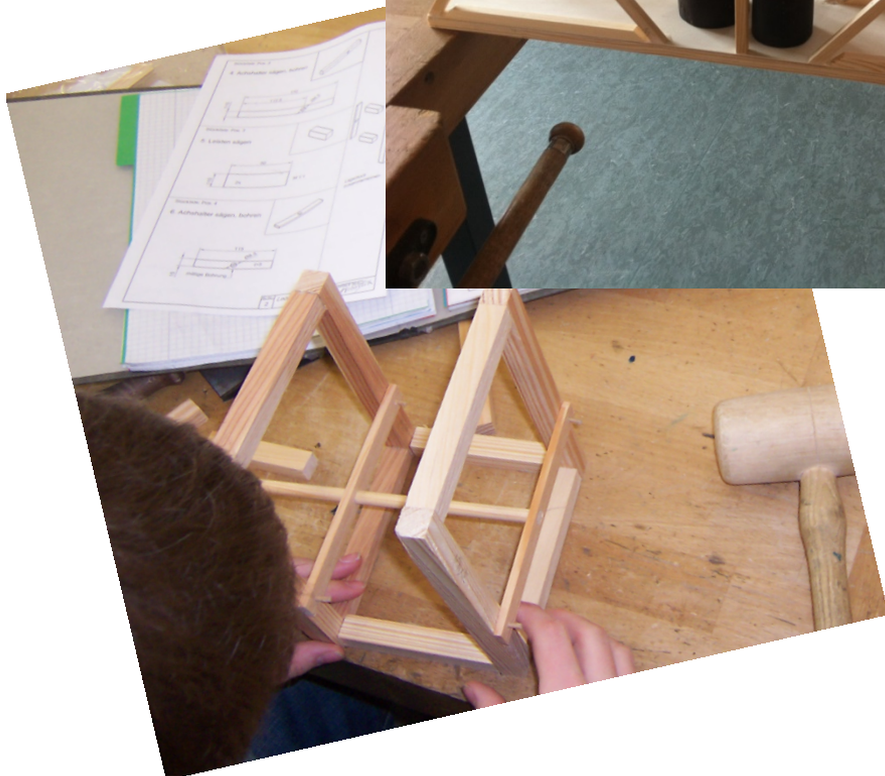
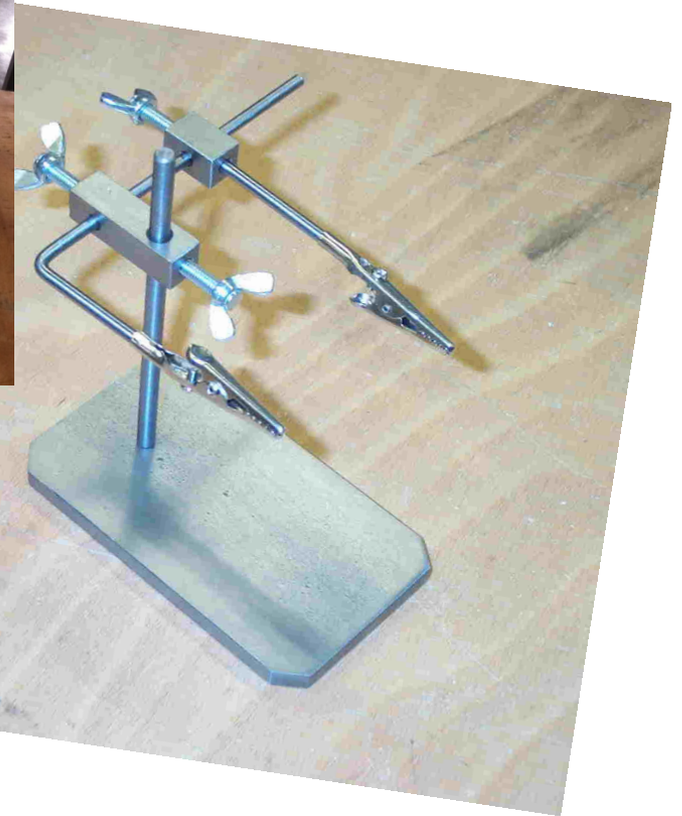
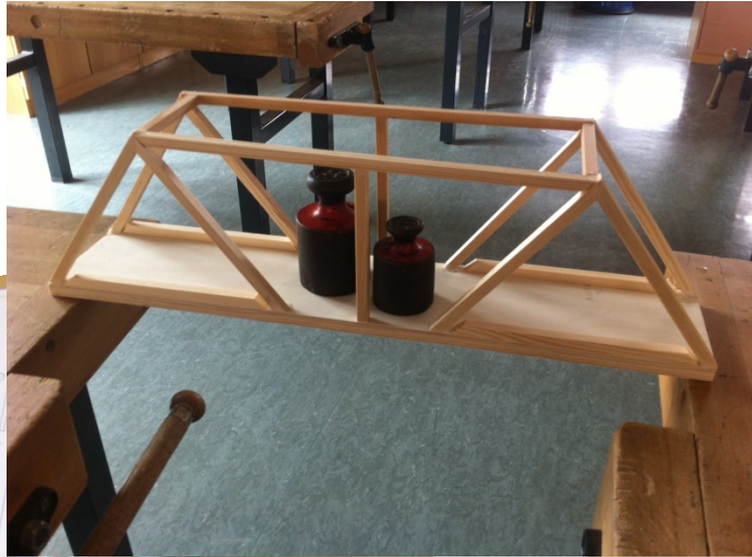
INHALTE DER KLASSE 10

- Wiederholung und Vertiefung
- Siemens Logo

- Aber auch: Fachspezifische Methoden

- **Prüfung:**
 - Abschlussprüfung schriftlich
 - Abschlussprüfung Programmieren und Bauen
 - Abschlussprüfung mündlich (Gespräch über Programmierung)

BEISPIELE AUS DEM TECHNIKUNTERRICHT



WANN SOLLTE TECHNIK GEWÄHLT WERDEN...

...wenn ihr Kind:

- Spaß am Arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen hat,
- gerne tüftelt und ausprobiert,
- gewissenhaft und sorgfältig arbeitet,
- sich von Problemen nicht abschrecken lässt,
- handwerkliches Können und Feinmotorik besitzt,
- mathematische und physikalische Begabungen besitzt (Vor allem in 9 und 10 wird viel gerechnet!).

SONSTIGES

- Kosten: 10€ pro Schuljahr
- (min.) zwei Werkstücke pro Schuljahr und zwei Klassenarbeiten
- Verhältnis Theorie und Praxis:
 - 1:1 (7.-8. Klasse)
 - 2:1 (9.-10. Klasse)
- Exkursionen:
 - Klasse 8: in Planung (früher Bizerba, aber nun nicht mehr möglich da die Lehrwerkstatt nicht mehr in Meßkirch ist)
 - Klasse 9: Betriebsbesichtigung bei der Firma Bix

VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!