

Module Klasse 8

(Stand Januar 2018 - Arbeitsfassung)

Kran

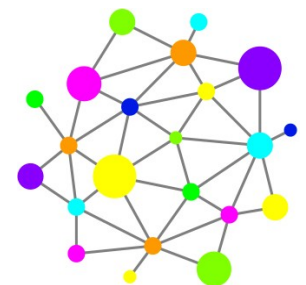
- Materialkunde Holz
- Projektorientiertes Arbeiten
- Technisches Zeichnen 1
- Maschinenkunde Dekupiersäge
- Maschinenkunde Standbohrmaschine
- Sägen, Schleifen, Bohren
- Seilzugmechaniken
- Statik in Natur und Technik
- Bau eines Krans (Ober- / Unterdreher)

Kresse

- Materialkunde Plexiglas
- Keimprozess / Pflanzenwachstum
- Bau eines Rhizotrons
- Grundlagen des Messens
- Statistik 1: Boxplot
- Statistik 2: Grundlagen der Fehlerrechnung
- Tabellenkalkulation

LKW

- Maschinenkunde Lötten
- Elektrische Schaltungen 1: Schaltplan, Motoren, Schalter
- Hebel und Getriebe
- Schiefe Ebene
- Bau eines motorgetriebenen Fahrzeugs
- Optimierung eines Produkts



**GYMNASIUM
BALINGEN**