

Mechatronik

Stundentafel TG 11



| | Wochen- stunden |
|--|--------------------|
| Metall-, Elektro-, Steuerungstechnik (Mechatronik) | 6* |
| Deutsch | 3 |
| Englisch | 3 |
| Mathematik | 4 |
| Religionslehre bzw. Ethik | 2 |
| Geschichte mit Gemeinschaftskunde | 2 |
| Physik | 4* |
| Chemie | 2 |
| Sondergebiete der Technik (Praxis) | 2* |
| Computertechnik/Komm.+Medientechnik | 2 |
| Sport | 2 |
| Französisch/Spanisch für Anfänger | 4 |
| AGs: Schach, Astronomie, Segelfliegen, Tauchen | 2 |

Eingangsklasse: Mechatronik



Technik Metall

Technische Kommunikation CAD

Werkstatt Fertigungs- und Prüfverfahren

Grundlagen der Pneumatik

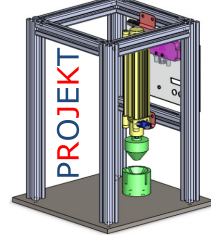
Werkstoffe I

Fertigungstechnik

Technik Elektro

Elektrotechnische Grundlagen

Elektronische Bauelemente



Mechatronik

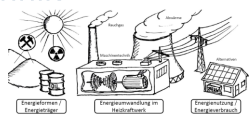
Mechatronische Systeme I Pneumatik E-Pneumatik

Jahrgangsstufe I: Mechatronik



Technik Metall

Energietechnik



Statik



Operationsverstärker

Analog Digitalwandlung

Elektrische Energietechnik I











Mechatronische Systeme II SPS

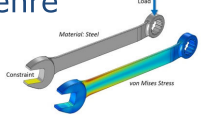


Jahrgangsstufe I: Mechatronik



Technik Metall

Festigkeitslehre



Getriebe



Drehstromantrieb

Elektrische Energietechnik II



Maschinenelemente



Mechatronik

ABI

Mechatronische Systeme III Elektrische Antriebe