



In der zweiten Stufe des technischen Unterrichts bieten wir den Schülern die Möglichkeit, eine Ausbildung im Holzsektor zu absolvieren, eine auch von Mädchen gern besuchte technische Abteilung. Die Schwerpunkte lassen sich wie folgt zusammenfassen:

- Allgemeinbildung : Muttersprache, Französisch, Mathematik, ...
- Technische Grundbildung :
 - Fachkunde, Werkstoffkunde, Materialkenntnisse
 - Werkzeug- und Maschinenkunde
 - Informatik - CNC-Maschinen
 - Mechanik, Pneumatik, Elektrotechnik
- Technisches Zeichnen - CAD, Planlesen
- Berufspraxis: in beiden Jahren 8 Stunden Werkstattunterricht pro Woche. Traditionelle und moderne Holzverbindungen, Fertigungstechniken im Bereich Innentüren und Fensterbau und das Erlernen und Beachten von Sicherheitsvorkehrungen gehören ebenso dazu wie das Erlernen der Planung und Ausführung konkreter Projekte.

Am Ende der Stufe steht der Schüler vor der Wahl:

⇒ er entscheidet sich für eine Ausbildung zum Bau- oder Möbelschreiner, und besucht dann die Oberstufe des berufsbildenden Unterrichts

⇒ er orientiert sich zum technischen Abitur in der Fachrichtung Bauzeichnen und öffentliche Arbeiten.

Für beide Ausbildungsgänge ist er bestens gerüstet.

Das Unterrichtsangebot der Abteilung	3. Jahr	4. Jahr
Religion - Moral	2	2
Deutsch	4	4
Geschichte	1	1
Erdkunde	1	1
Sport	2	2
Französisch	3	3
Mathematik	4	4
Elektrotechnik	1	-
Fachkunde - Werkstoffkunde	3	3
Werkzeug- und Maschinenkunde	1	1
Informatik	1	-
CNC-Maschinen	-	1
Mechanik - Pneumatik - Elektrotechnik	-	1
Technisches Zeichnen - CAD	5	5
Berufspraxis - Methoden - Sicherheit	8	8
TOTAL	36	36