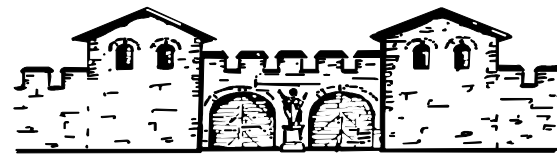


Herzlich willkommen im Berufsgrundbildungsjahr Holztechnik (BGJ-Holz)

Aufnahmevoraussetzung:

- Vorvertrag mit einer kooperierenden Schreinerei.
- Keine Aufnahmebeschränkungen hinsichtlich des Schulabschlusses.

Bei erfolgreichem Abschluss des BGJ-Holz wird dieses als erstes
Ausbildungsjahr angerechnet.



SAALBURGSCHULE USINGEN
Berufliche Schulen des Hochtaunuskreises
Tel.: 06081 / 1021-0

Fachpraxislehrer

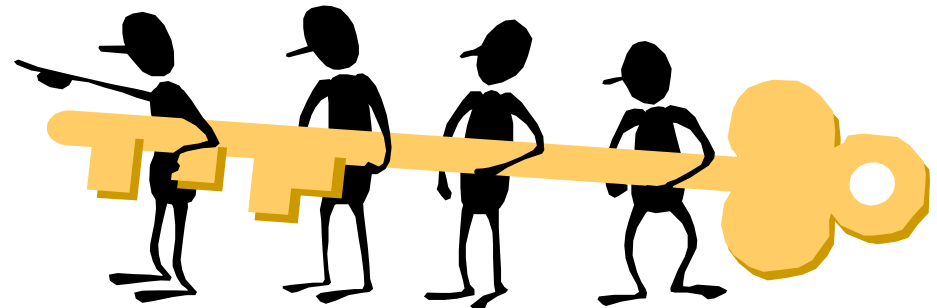
- **Thomas Brumhard**
 - Tischlermeister

Fachpraxisunterricht

11 Stunden pro Woche

in den Fachpraxisräumen 07-09

im Untergeschoss.





Tagesablauf im Praxisunterricht

- **Unterrichtszeit** - 7:55 – 14:00 Uhr

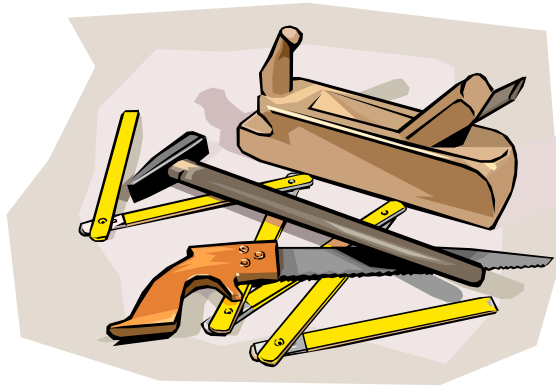
Selbstständiges Arbeiten im Lernfeldunterricht - Projektarbeiten im Bankraum, im Maschinenraum, im Oberflächenraum sowie im Furnierraum. Unterweisungs- und Demonstrationsphasen durch den Fachlehrer. Die Vorgaben der Berufsgenossenschaft sowie der Unfallkasse gelten als Sicherheitsstandard.

- **Pausen** - 09:25 - 09:40 Uhr

11:10 - 11:25 Uhr

12:55 - 13:15 Uhr

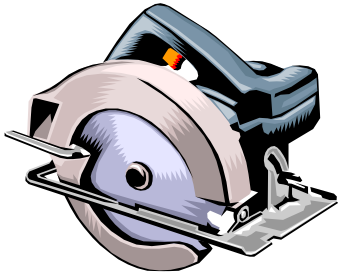




Unterrichtsinhalte

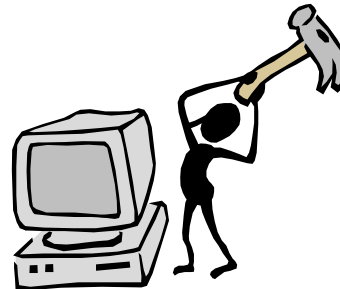
■ Praxisunterricht

- Holzbearbeitung von Hand durch Herstellen von Werkstücken mit Handwerkzeugen und Handmaschinen. Anfertigung von Holzverbindungen und Einsatz von Verbindungsmitteln.
- TSM1 einwöchiger Maschinenlehrgang an den Standardmaschinen außer der Tischfräse.
- Praktikumstag ist der Montag (bis zum Halbjahr).



Projektprogramm in den Lernfeldern der Praxis

- **Lernfeld 1** Herstellen z.B. eines Nistkastens in Weichholz von Hand nach Zeichnungsvorgabe.
- **Lernfeld 2** Herstellen z.B. einer Gestellsäge nach eigenem Gestaltungsentwurf von Hand und mit Handmaschinen.
- **Lernfeld 3** Herstellen z.B. eines Tablett nach Eigenentwurf. Bearbeiten von Holzwerkstoffen, Furnier, Glas, Kunststoffen und Metallen.
- **Lernfeld 4** Herstellen z.B. einer Kindertischgarnitur als Abschlussprojekt. Alle bisherigen Kenntnisse und Fertigkeiten finden Anwendung.

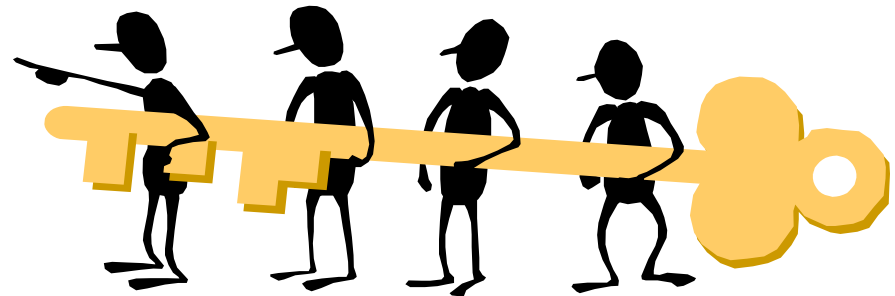




Das Tischlerteam Theorie

- **Corinna Rothermel**
 - Studienrätin (Fächer: Holztechnik und Sport)
- **Stefan Höfer**
 - Studienrat (Fächer: Holztechnik und PoWi)

Fachtheorieunterricht
14 Stunden pro Woche
im Klassensaal 011.



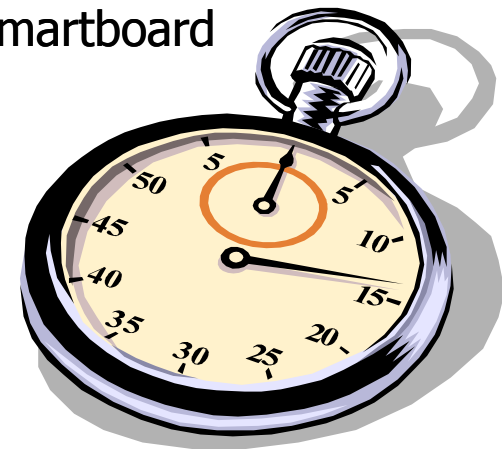
Tagesablauf im Theorieunterricht

- **Unterricht** - 7:55 - 14:45 Uhr

Arbeiten im Lernfeldunterricht (Lernfelder 1-4) in Gruppen-, Partner- oder Einzelarbeit. Phasen der Unterweisung bzw. Demonstration durch den Theorielehrer und eigenständiges Erarbeiten von Lösungen für vorgegebene Aufgabenstellungen wechseln einander ab. Technisches Zeichnen mit Bleistift.

Arbeitsmaterialien: Fachkundebücher, Fachzeitschriften, Modelle und Materialproben, Poster, Lehrfilme, interaktives Smartboard
Fachmathebuch, Taschenrechner, Zeichenplatte, Zeichenmaterialien

- **Pausen** - 09:25 - 09:40 Uhr
11:10 - 11:25 Uhr
12:55 - 13:15 Uhr





Unterrichtsinhalte

■ Theorieunterricht

- Unterricht im Klassensaal 011 im berufsbezogenen Unterricht.
- Fachbücher werden im Zuge der Lehrmittelfreiheit von der Schule gestellt. Übungsbücher, Taschenrechner, Zeichenplatte und Zeichenmaterialien sind privat anzuschaffen.

■ Theorieinhalte:

Lernfeld 1: Einfache Produkte aus Holz herstellen

Lernfeld 2: Zusammengesetzte Produkte aus Holz/Holzwerkstoffen

Lernfeld 3: Produkte aus unterschiedlichen Werkstoffen herstellen

Lernfeld 4: Kleinmöbel herstellen