

## UNTERRICHTSPLAN

für einen Lehrgang der überbetrieblichen beruflichen Grundbildung im

### TISCHLERHANDWERK

Tischler/in (13270-00)

---

#### 1 Thema der Unterweisung

Einführungslehrgang Tischler

#### 2 Allgemeine Angaben

Lehrgangsdauer: 3 Arbeitswochen

Teilnahme: Auszubildende ab 1. Ausbildungsjahr

Teilnahmezahl: 8 - 16 Auszubildende je Lehrgang

#### 3 Stoffplan

#### Zeitanteil

3.1	Einweisung in den allgemeinen Werkstattbetrieb (s. auch Punkt 4) Verhalten in der Werkstatt Arbeitssicherheit und Unfallverhütung Arbeitsablaufplanung Umweltbewusstsein	10 %
3.2	Handhabung, Behandlung und Pflege von Bank- und Gemeinschaftswerkzeugen sowie Benutzung der Hobelbank	5 %
3.3	Wirkungsweise, Verwendungsmöglichkeit und Schärfen von Bank- und Gemeinschaftswerkzeugen	5 %
3.4	Darstellen der gebräuchlichsten Holzarten und deren Eigenschaften unter dem Gesichtspunkt der Bearbeitung	3 %
3.5	Übungen mit Hand-Sägen (Länge und Breite sägen)	6 %
3.6	Übungen im Aushobeln des Holzes	8 %
3.7	Übungen im Schlitzen, Zapfen und Stemmen	16 %

3.8	Übungen im Zinken	16 %
3.9	Übungen im Fügen und Verleimen der Hölzer	5 %
3.10	Übungen im Fälzen, Nuten, Schweifen, Bohren, Raspeln, Feilen, Putzen und Schleifen	16 %
3.11	Gratübungen	5 %
3.12	Übungen in Dübelverbindungen	5 %
		<hr/>
		100 %
		<hr/> <hr/>

### **Integrative Bestandteile**

Im Zusammenhang mit der Durchführung des Lehrgangs zusätzlich zu vermittelnde Kenntnisse und Fertigkeiten:

- Maßnahmen der Arbeitssicherheit, der Unfallverhütung, des Umweltschutzes und der rationellen Energieverwendung und der Qualitätssicherung beachten und anwenden
- Arbeitsschritte unter Berücksichtigung funktionaler Gesichtspunkte festlegen und Arbeitsablauf sicherstellen
- Werkzeuge, Geräte sowie Hilfsmittel nach Verwendungszweck auswählen und bereitstellen
- Arbeitsgeräte und Betriebsmittel reinigen und pflegen
- Arbeitsplatz unter Berücksichtigung des Auftrages vorbereiten, Maßnahmen zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden im Umfeld des Arbeitsplatzes treffen
- Arbeitsergebnisse kontrollieren und bewerten