

2.3.3. Muster Ausbildungsplan

Betrieb

Lehrling

2. Lehrjahr Produktion und Zielsetzung

Maschinenraum

- Selbständige Arbeit auf den Standardmaschinen unter Aufsicht
- Herstellen von einfachen Korpussen mit Standardbeschlägen

Bankraum

- Selbständige Anschlagarbeiten - Topfbänder
- Selbständige Anschlagarbeiten - Boxsysteme
- Selbständiges Weiterarbeiten an vorgefertigten Möbelteilen
- Oberfräesarbeiten (Nuten, profilieren)
- Selbständiges Furnieren und Belegen

Oberfläche

- Einfache Beiz- und Lackierarbeiten
- Komplettieren von Kleinmöbeln

Montage

- Einfache Montagearbeiten, z.B. Schiftungen, Sockel einpassen, Blenden, Mauerbefestigung
- Arbeitsproben durch das ganze Jahr
- Kundenfreundliches Auftreten

Abschlussarbeit 2. Lehrjahr

Kleines Küchenmöbelstück mit Lade und Türe/einfache Sitzbank



Ausbildungsplan für das 2. Lehrjahr

Inhalte	Monat	Ausbilden	Ausgeüb
Richtiges Verhalten auf Montage			
Schweißen einfacher Rundungen mit Absetsäge			
Richtige Holzlagerung, Stapeln			
Anwendung Werkzeuge intern und Montage			
Furnierlagerung - Bundbeschriftung			
Einweisung in Sicherheitsvorrichtungen			
Abrichten und Fügen auf der Abrichte			
Furniere zusammensetzen			
Verklebearten von Furnier			
Einfache Lackier- und Oberflächenarbeiten			
Graten - Anwendung			
Zusammenbau - Spannwerkzeuge			
Auftrennen auf der Kreissäge - Plattsäge			
Ablängen und schräg schneiden auf der Kreissäge			
Anbringen von Möbelbeschlägen			
Dübeln von Rahmen u.ä.			
Schleifen mit der Bandschleifmaschine			
Kantenschleifmaschine - Schweifungen			
Stemmen auf dem Kettenstemmer			
Imprägnieren und Beizen			
Schärfen und schränken von Handsägen			
Herstellen von Sacklöcher auf der Langloch			
Bohren und schneiden von kunststoffbeschicht. Platten			
Herstellen von Schlitz und Zapfen mit der Bandsäge			
Herstellen eines Zapfens mit der Kreissäge			
Dübelautomat			
Anwendungsbereich von Weiß- und W-Leim			
Furnierarbeiten - verpressen			
Einfache Zeichnungen lesen - Brettaufrisse			
Umrechnen von Maßstäben			
Herauslesen von Beschlägen			
Montage - Einpassen von Blenden und Sockeln			
Herstellung einer Übungsarbeit			