

## Werkstattnutzung

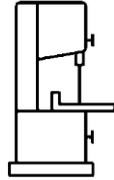


### Offene Werkstatt

Betreute Werkstattnutzung

Fachpersonal für Fragen  
und Anleitung vor Ort

6,00 € pro Std.



### Maschinennutzung

Bandsäge, Formatkreissäge, € pro Std.  
Flachdübelfräse, Druckluftwerkzeug 8,00 €

Bandschleifer, Tellerschleifer,  
Kantenschleifer, Exzentrerschleifer 10,00 €

Abrichthobel, Dickenhobel,  
Stemmmaschine, Tischfräse 14,00 €



## Kurswerkstatt Bayreuth

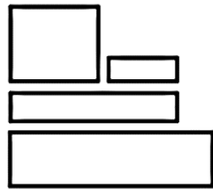


Kurse | Holzverkauf | Werkstattnutzung

## Holzverkauf



### Blockware



### Schnittholz



### Furniere

Laubholz	€ pro lfm.	Laubholz	sägerau	gehobelt	Furnierreste	30 x 20 cm
bis 20 mm	14 €	□leisten 3/3	7 €	10 €	Ahorn	1,50 €
bis 30 mm	22 €	Kanthlz. 6/6	14 €	17 €	Birke	1,50 €
bis 40 mm	28 €	Bretter < 20 mm		16 €	Birnbaum	3,00 €
		Bretter < 25 mm		24 €	Buche	1,00 €
		Bohlen < 35 mm		30 €	Eiche	2,00 €
<b>Wertholz</b>		<b>Wertholz</b>			Esche	2,00 €
bis 30 mm	28 €	Bretter < 25 mm		30 €	Kirsche	2,50 €
bis 40 mm	36 €	Bohlen < 35 mm		38 €	Nussbaum	3,00 €
<b>Nadelholz</b>		<b>Nadelholz</b>				
bis 20 mm	5 €	Kanthlz. 6/6	3 €	5 €		
bis 30 mm	7 €	Kanthlz. 10/10	7 €	9 €		
bis 40 mm	9 €	Bretter < 20 mm		7 €		
		Bohlen < 35 mm		11 €		

Weitere Furnierarten  
sowie Furnierblätter  
nach m<sup>2</sup> auf Anfrage.



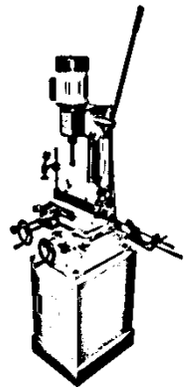
Ludwig-Thoma-Str. 36b, 95447 Bayreuth | [www.fablab-bayreuth.de](http://www.fablab-bayreuth.de)



„Die Kurswerkstatt erweitert das Angebot des FabLabs um das Gebiet der traditionellen Techniken aus dem Holzhandwerk, die dort in verschiedenen Kursen erlernt werden können. In unserer gut ausgestatteten Werkstatt entstehen unter fachlicher Anleitung verschiedenste Werkstücke - von der kleinen Marketerie bis zum eigenen Möbelprojekt.“

Fabio Hühnlein - Kurswerkstattleiter

## Die Werkstatt



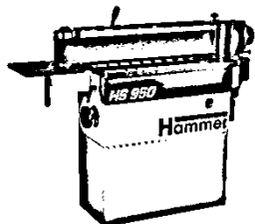
Stemmmaschine



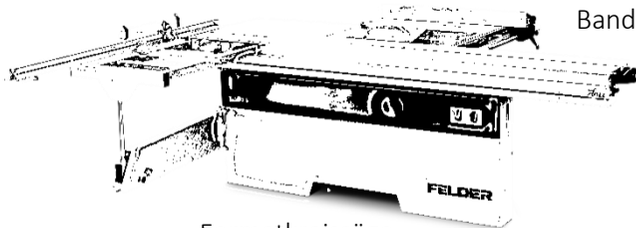
Tischfräse



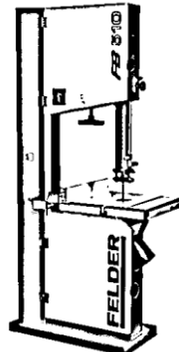
Abricht-/Dickenhobel



Kantenschleifmaschine

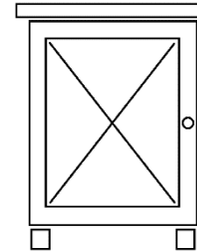


Formatkreissäge

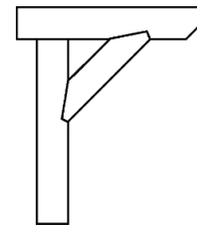


Bandsäge

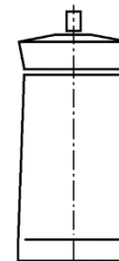
Neben den üblichen Handwerkzeugen, Klein- und Handmaschinen stehen einige Stationärmaschinen zur Verfügung.



Möbelbau



Holzbau

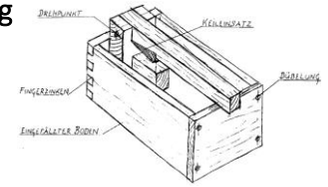


Kunsthandwerk

## Holzbearbeitungskurse

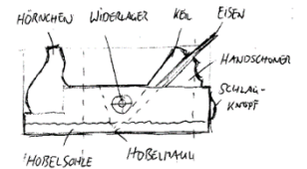
### 12 h Grundlagen der Holzbearbeitung

Werkstoffgerechtes Arbeiten  
Konstruktionsgrundlagen  
Überblick zu Holzverbindungen  
Grundlagen Werkzeugpflege



### 5 h Umgang mit Handhobeln

Werkzeugkunde  
Hobeleisen schärfen und einstellen  
Europäische Hobel  
Profil- und Japanhobel



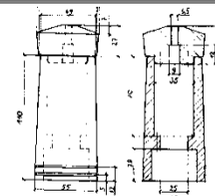
### 13 h Oberflächenkurs

Furnierarbeiten, Marketerie  
Schellackpolitur  
Leimen und Kitten  
Öle und Wachse



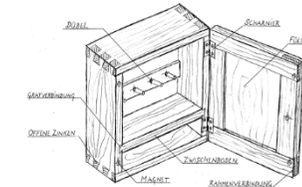
### 6 h Drechselkurs

Holzkunde  
Werkzeugkunde  
Langholzdreheln  
Oberflächenbehandlung



### Möbelbaukurs 13 h

Werkstoffkunde, Beschläge  
Möbelbauarten  
Korpus- und Rahmenverbindungen  
Oberflächenbehandlung



### Zimmermannskurs 13 h

Werkzeug- und Materialkunde  
Konstruktion  
Holzverbindungen  
Konstruktiver Holzschutz

