

# Maschinenübersicht

[Übersicht und Galerie](#)

## Maschinen Status

Große Maschine	Zustand	Benutzung	Bemerkungen	Maschinenwart/wärтин
<a href="#">3D Drucker Prusa 1</a>	benutzbar	nach Einweisung	5 Cent pro Gramm Filament	Julian H, Mark M
<a href="#">3D Drucker Prusa 2</a>	benutzbar	nach Einweisung	5 Cent pro Gramm Filament	Julian H, Mark M
<a href="#">3D Drucker Prusa 3</a>	benutzbar	nach Einweisung	5 Cent pro Gramm Filament	Julian H, Mark M
<a href="#">Prusa Mini</a>	benutzbar	nach Einweisung	5 Cent pro Gramm Filament	Julian H, Mark M
<a href="#">3D Drucker Form 2</a>	gesperrt	nach Einweisung	0,20€/ml	Philip C
<a href="#">3D Drucker Elegoo</a>	benutzbar	nach Einweisung	5 Cent pro Gramm	Alex S, Mark M
<a href="#">Wash &amp; Cure Anlage</a>	benutzbar	Nach Unterweisung	-----	Alex S, Mark M
<a href="#">Lasercutter omtech</a>	benutzbar, Autofokus aktuell nicht erlaubt	nach Einweisung	für Mitglieder 0,50€ für nicht Mitglieder/Gewerblich 1€	Philip C, Sebastian, Martina, Nils
<a href="#">CNC-Fräse ISEL ICV 4030</a>	benutzbar	nach Einweisung	min. 5€ pro Stunde Benutzung	Fabian C, Elias B
<a href="#">Drehmaschine</a>	benutzbar	nach Einweisung		
<a href="#">Shapeoko CNC</a>	benutzbar	nach Einweisung	min. 5€ pro Stunde Benutzung für Mitglieder	Fabian.C, Elias B
<a href="#">Schweißgerät</a>	benutzbar	nach Einweisung	Fülldraht +Gasverbrauch ca 30 Cent bei 6L Min.	Alex S
<a href="#">Punktschweißgerät</a>	benutzbar	Bedienungsanleitung lesen		?
<a href="#">Standbohrmaschine</a>	benutzbar	nach Einweisung	kein Keilriemenwechsel ohne Sondereinweisung	
Sonstige Maschine	Zustand	Einweisung	Bemerkungen	Maschinenwart/wärтин
<a href="#">Induktionssesse</a>	nicht benutzbar	nach Einweisung		
<a href="#">Vaquform DT2</a>	benutzbar	schnelle Einweisung		<a href="#">Sven</a>
<a href="#">Textilpresse</a>	benutzbar	schnelle Einweisung		

<b>Große Maschine</b>	<b>Zustand</b>	<b>Benutzung</b>	<b>Bemerkungen</b>	<b>Maschinenwart/wärтин</b>
Nähmaschine Pfaff Nähmaschine Pfaff Hobby 342	benutzbar	frei	Fäden und Werkzeug im Apothekerschrank	
Schneidplotter Silhouette Cameo 4	benutzbar	nach Einweisung	-	Sabine
Schneidplotter	nicht benutzbar	nach Einweisung	-	
Tischbohrmaschine	benutzbar	nach Einweisung	Schalter ausserhalb des sichtbaren Bereichs	
Metallbandsäge	benutzbar	nach Einweisung		Fabian.C
3D-Scanner	benutzbar	nach Einweisung		
Druckluft-Tacker	benutzbar			
Druckluft-Bandschleifer	benutzbar			
Industrie-Staubsauger	benutzbar			
Waage	benutzbar			
3D-Druck-Stift	benutzbar			
Baustrahler	benutzbar			
<b>Elektronikecke</b>	<b>Zustand</b>	<b>Benutzung</b>	<b>Bemerkungen</b>	<b>Maschinenwart/wärтин</b>
Wärmebildkamera	benutzbar	nach Einweisung, Herausgabe durch Labsitter		
Reflow Ofen	benutzbar	Nach Lesen der Anleitung		
Infrarot PCB Preheater	benutzbar			Alex S
Diodenlaser Eleksmaker	benutzbar	nach Einweisung	2€/h	Klaus
Digital-Oszilloskop	benutzbar			
Analog-Oszilloskop				
Funktionsgenerator	benutzbar			
Labornetzteil 900 W	benutzbar			
Labornetzteil Korad	benutzbar			
Elektronische Last	benutzbar			
Trenntransformator	benutzbar			
Logic Analyzer	benutzbar			
Lötstation Ersä Vario	benutzbar			
Lötstation Ersä Pico	benutzbar			
LötKolben Pinecil	benutzbar			
Heißluftstation	benutzbar			
Lux-Meter	benutzbar			
IR-Thermometer	benutzbar			
Shore-Durometer	benutzbar			
<b>Holzwerkstatt</b>	<b>Zustand</b>	<b>Benutzung</b>	<b>Bemerkungen</b>	<b>Maschinenwart/wärтин</b>
Tischkreissäge	benutzbar	nach Einweisung		Alex S

<b>Große Maschine</b>	<b>Zustand</b>	<b>Benutzung</b>	<b>Bemerkungen</b>	<b>Maschinenwart/wärтин</b>
Handkreissäge	benutzbar	schriftliche Einweisung lesen		
Unterfräse	demontiert	derzeit nicht verwendbar		
Tellerschleifmaschine	benutzbar			Alex S
Exzentrerschleifer	benutzbar			
Dekupiersäge				
Düberfräse Domino	benutzbar			
Oberfräse	benutzbar			
Multitool Bosch	benutzbar			
Rotationswerkzeug Proxxon	benutzbar			
Kappsäge Festool	benutzbar			
Kappsäge Metabo	benutzbar			
Säbelsäge	benutzbar			
Schlagbohrmaschine	benutzbar			
Stichsäge Festool	benutzbar			
<b>Akkugeräte</b>	<b>Zustand</b>	<b>Benutzung</b>	<b>Bemerkungen</b>	<b>Maschinenwart/wärтин</b>
Akku-Schrauber 12V	benutzbar			
Akku-Schneider	benutzbar			
Akku-Hobel 12V	benutzbar			
Akku-Kreissäge 12V	benutzbar			
Akku-Stichsäge 12V	benutzbar			
Akku-Winkelschleifer 12V	benutzbar			
Akku-Winkelbohrer 12V	benutzbar			
Akku-Kantenfräse 12V	benutzbar			
Akku-Rotationswerkzeug 12V	benutzbar			
Akku-Schrauber 18V	benutzbar			
Akku-Exzentrerschleifer 18V	benutzbar			
Akku-Winkelschleifer 18V	benutzbar			
Akku-Baustrahler 18V	benutzbar			
Akku-Schlagbohrer 2x18V	benutzbar			
Akku-Tauchkreissäge 2x18V	benutzbar			
<b>Drucker</b>	<b>Zustand</b>	<b>Benutzung</b>	<b>Bemerkungen</b>	<b>Maschinenwart/wärтин</b>
Pagewide 477dw	benutzbar	frei, 5ct/Seite bei großen Aufträgen		Philip C.
Etikettendrucker	benutzbar	frei		Philip C.
Sublimationsdrucker	benutzbar			Philip C.
Großformatdrucker	benutzbar			

# Alte Maschinen

Alle hier aufgeführten und verlinkten Maschinen sind nicht mehr verwendbar und dienen lediglich Archivierungszwecken.

Maschine	Ersetzt durch (opt.)	Bemerkung	ehem. Maschinenwart/wärтин
<a href="#">Lasercutter LaserSaur</a>	Lasercutter omtech	Abgegeben an das FabLab Bruchsal, abgeholt am 10.03.2023	Wolfgang, Sarah, Sebastian, Philip

## Übersicht

- [Maschinen im FabLab -- Maße](#)
- [Neubeschaffung Laser omtech Max-1060](#)
- [Vorschlag: Beschaffung eines neuen Lasercutters](#)
- [Maschinenpaten](#)
- [Epson Stylus Photo 1400 A3+](#)
- [Planung Lab Server](#)

## Hilfsmittel

Hilfsmittel	Zustand	Einweisung	Bemerkungen	Maschinenwart/wärтин
<a href="#">Außen-Werkbank</a>	nicht benutzbar	Vorsicht mit Handwerkzeugen!	Arbeitsplatte schonen!	
Schweißstisch	benutzbar	Mit Schutzspray einsprühen	Arbeitsplatte schonen!	