



Bau-Workshop Vogelnistkasten

Offene Recycling-Werkstatt
insel e.V.



insel e.V.
in Selbstbestimmung
leben







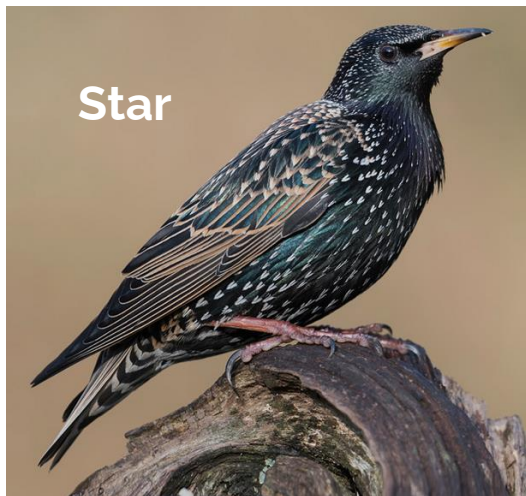
**Blau-
meise**



Kohlmeise



**Haussperling
(Spatz)**



Star



**Rot-
kehlchen**



Amsel



Freibrüter



Höhlenbrüter



Blaumeise



Kohlmeise



Star



Haussperling
(Spatz)







**Bunt-
specht**



Höhlenbrüter



Blaumeise



Kohlmeise



Star

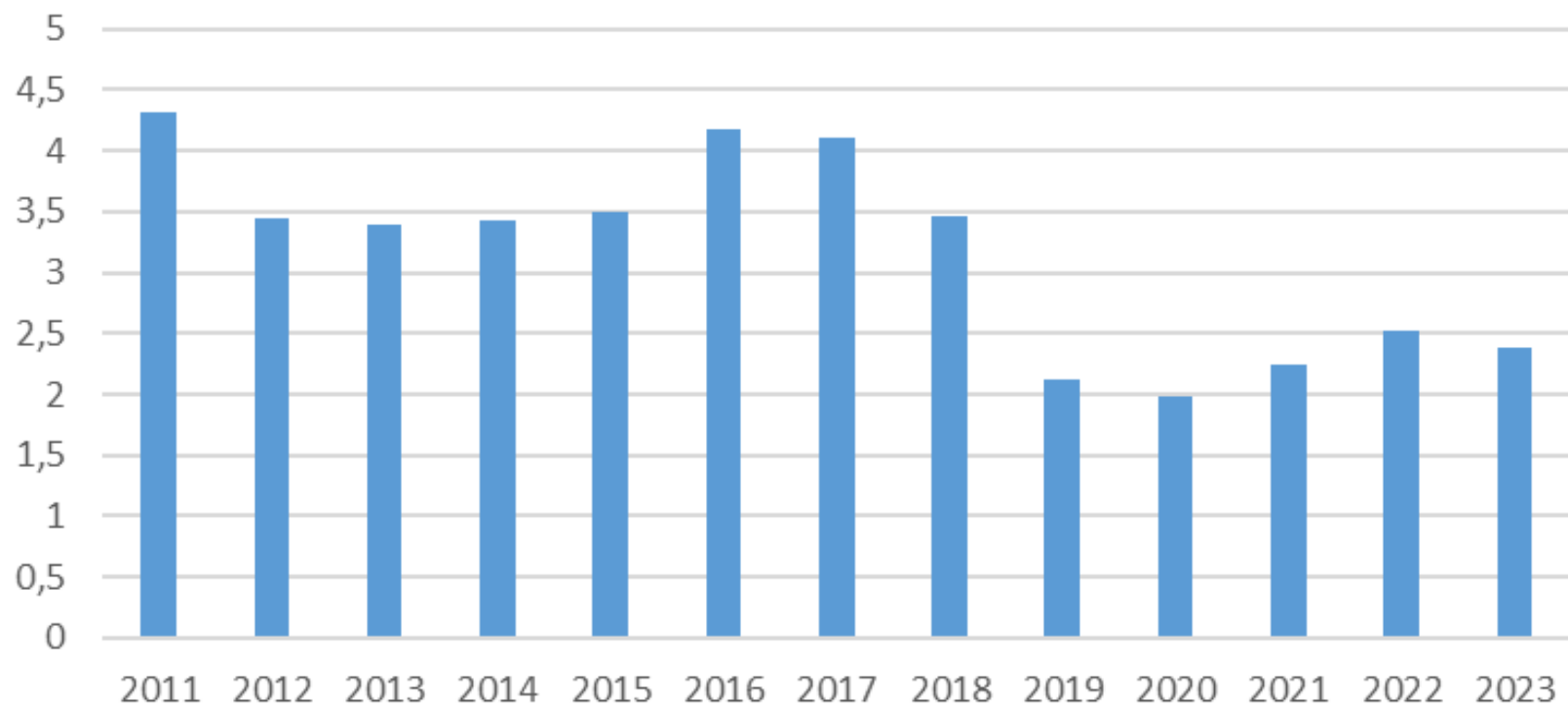


**Haussperling
(Spatz)**





Amsel in Hamburg Entwicklung Vögel pro Garten



Rückgang Vogelarten- Beispiel Gebäudebrüter

- in letzten 15 Jahren Rückgang Haussperling um 45%
- in letzten 15 Jahren Rückgang Star um 40%

Art	Bestand	Trend in HH	RL HH	RL D
Haussperling (<i>Passer domesticus</i>)	16.000	Stark abnehmend	3	V
Mauersegler (<i>Apus apus</i>)	4500	Stark abnehmend	*	*
Dohle (<i>Corvus monedula</i>)	650	Deutlich zunehmend	*	*
Turmfalke (<i>Falco tinnunculus</i>)	100	Stark abnehmend	2	*
Mehlschwalbe (<i>Delichon urbicum</i>)	2800	gleichbleibend	*	3
Rauchschnalze (<i>Hirundo rustica</i>)	2300	gleichbleibend	*	3
Hausrotschwanz (<i>Phoenicurus ochrurus</i>)	2200	gleichbleibend	*	*
Star (<i>Sturnus vulgaris</i>)	7800	Stark abnehmend	3	3



**Blau-
meise**



Kohlmeise



**Haussperling
(Spatz)**



Star



**Rot-
kehlchen**



Amsel



Halbhöhlenbrüter



Rotkehlchen



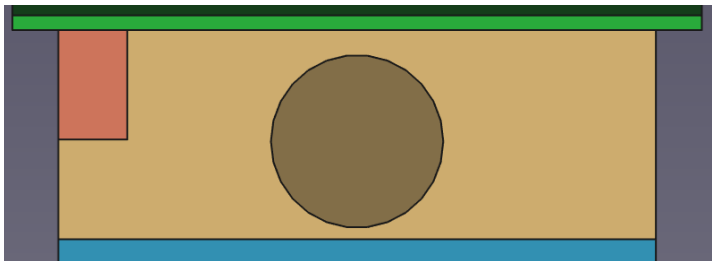
Nistkasten



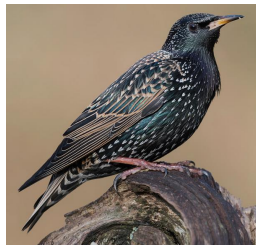


Einschlupflochgrößen

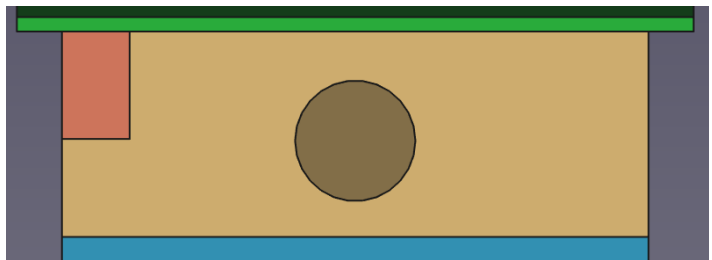
Art	Optimales Einflugloch
Blaumeise	26 - 28 mm ø
Tannenmeise	26 - 28 mm ø
Haubenmeise	26 - 28 mm ø
Sumpfmeise	26 - 28 mm ø
Weidenmeise	26 - 28 mm ø
Kohlmeise	32 mm ø
Kleiber	32 - 45 mm ø
Trauerschnäpper	32 - 34 mm ø
Haussperling	32 - 34 mm ø
Feldsperling	32 mm ø
Star	45 mm ø
Gartenrotschwanz	oval: 48 mm hoch, 32 mm breit



45 mm



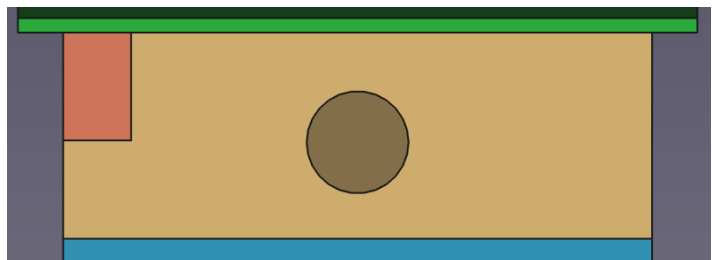
Star



32 mm



**Haussperling
(Spatz)**



27 mm

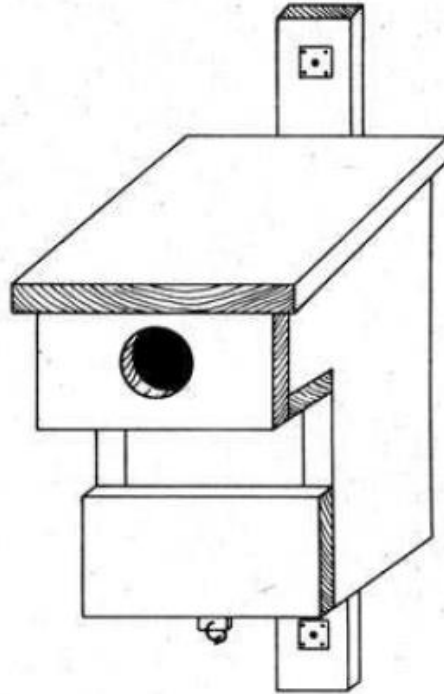
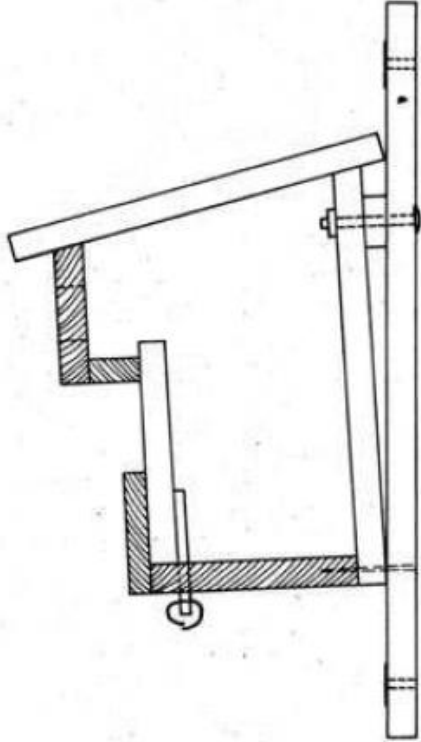


Blaumeise

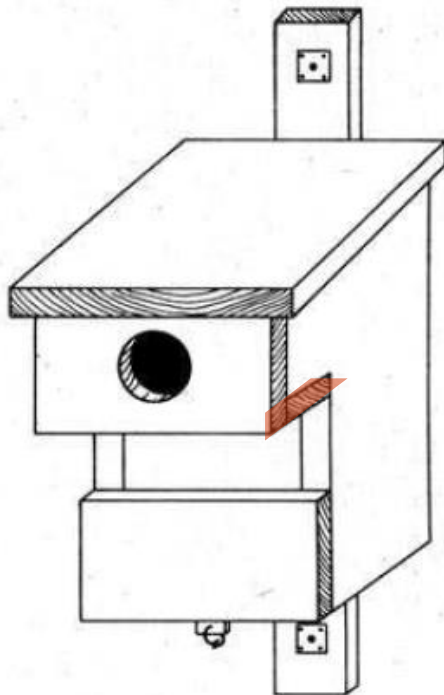
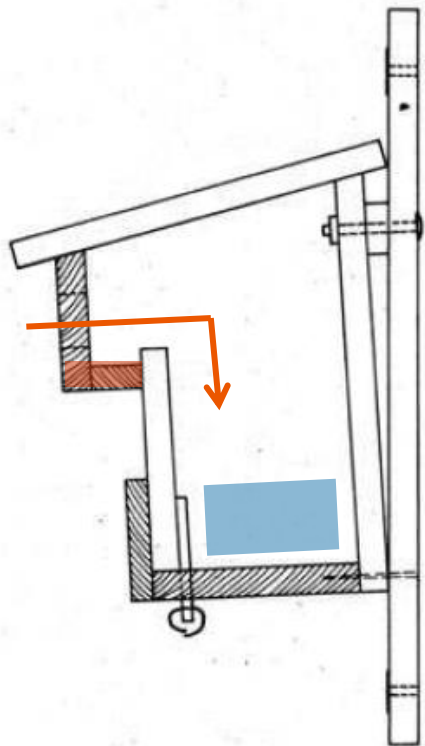


Kohlmeise

Räuberschutz



Räuberschutz



Marder

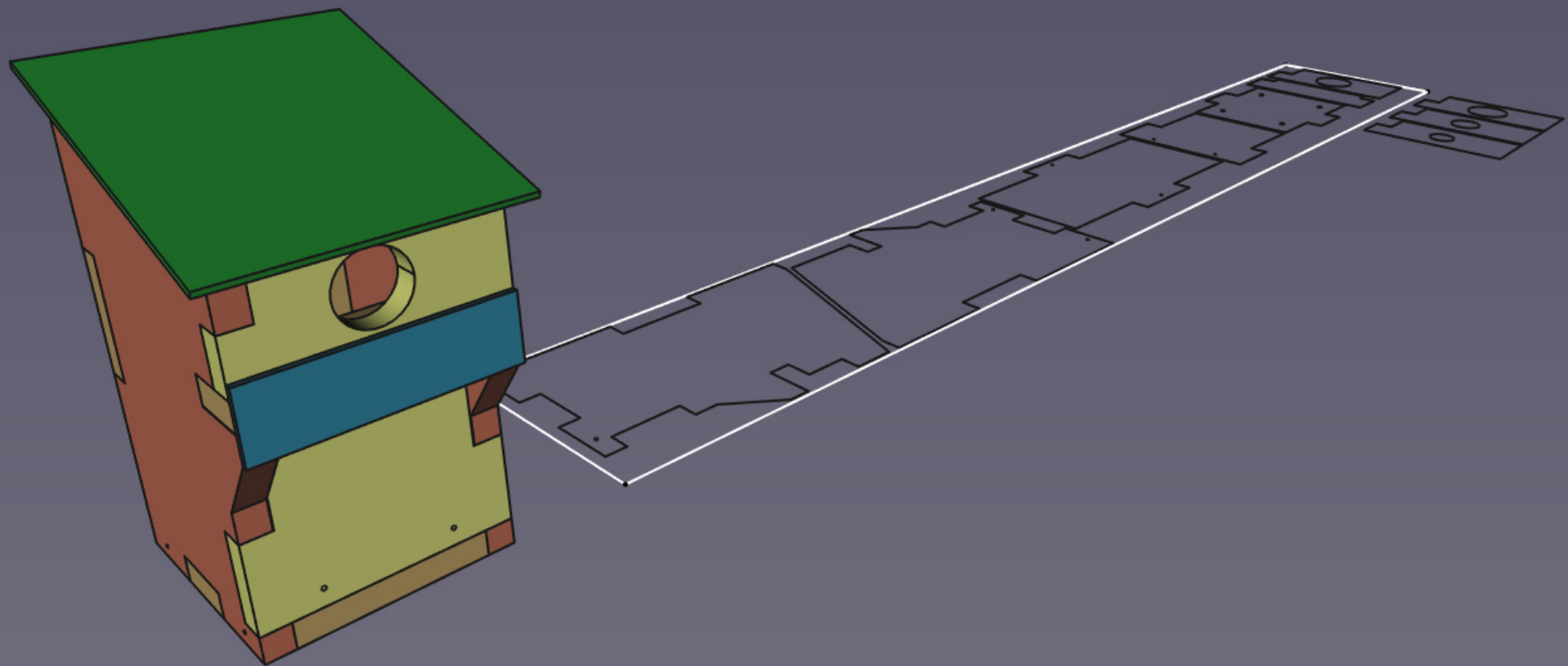


Katze



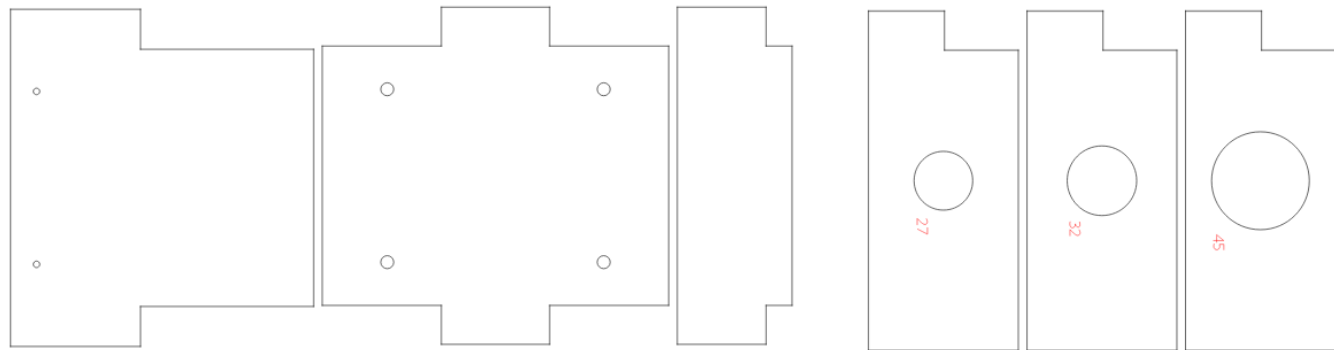
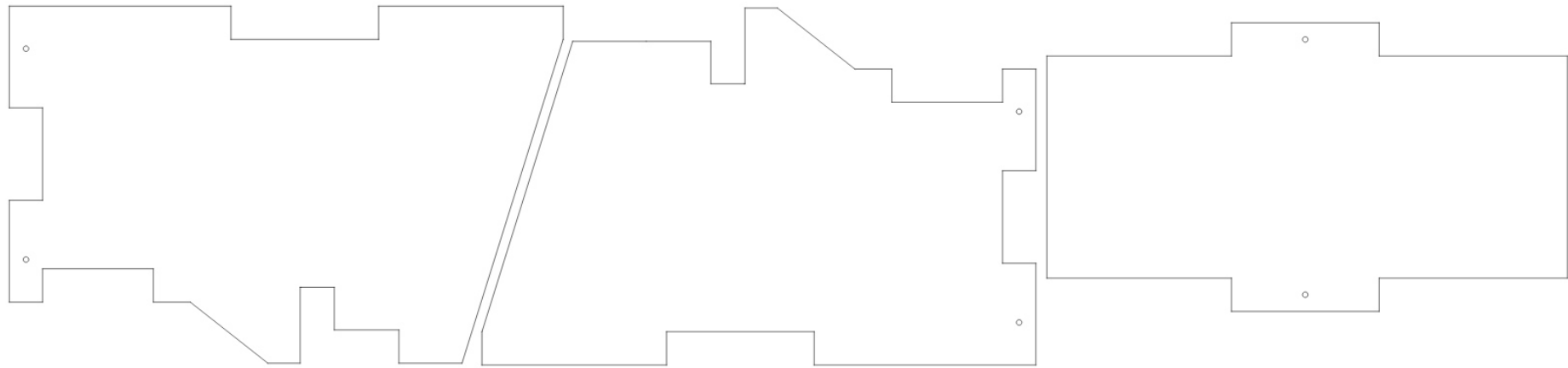
Waschbär







Lasercutting









CNC-Fräsen

(Computerized Numerical Control)



Auswählen



Teil



Ausschnitt



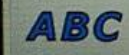
Gravur



Carve



Bohren...



Text



Nullpunkt



Vorschau



Auswählen



Verschieben



Drehen



Spiegeln



Spiegeln



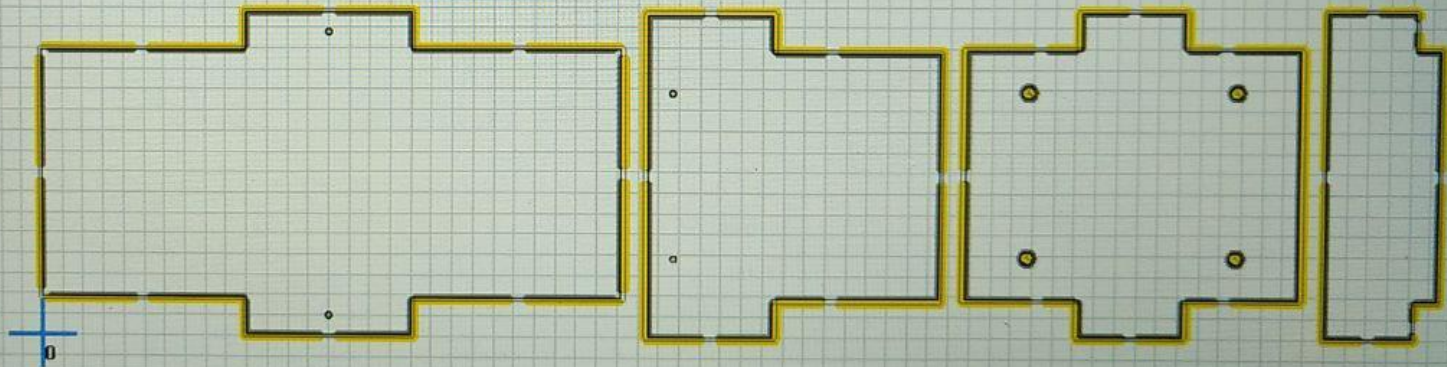
Skalieren



Kacheln

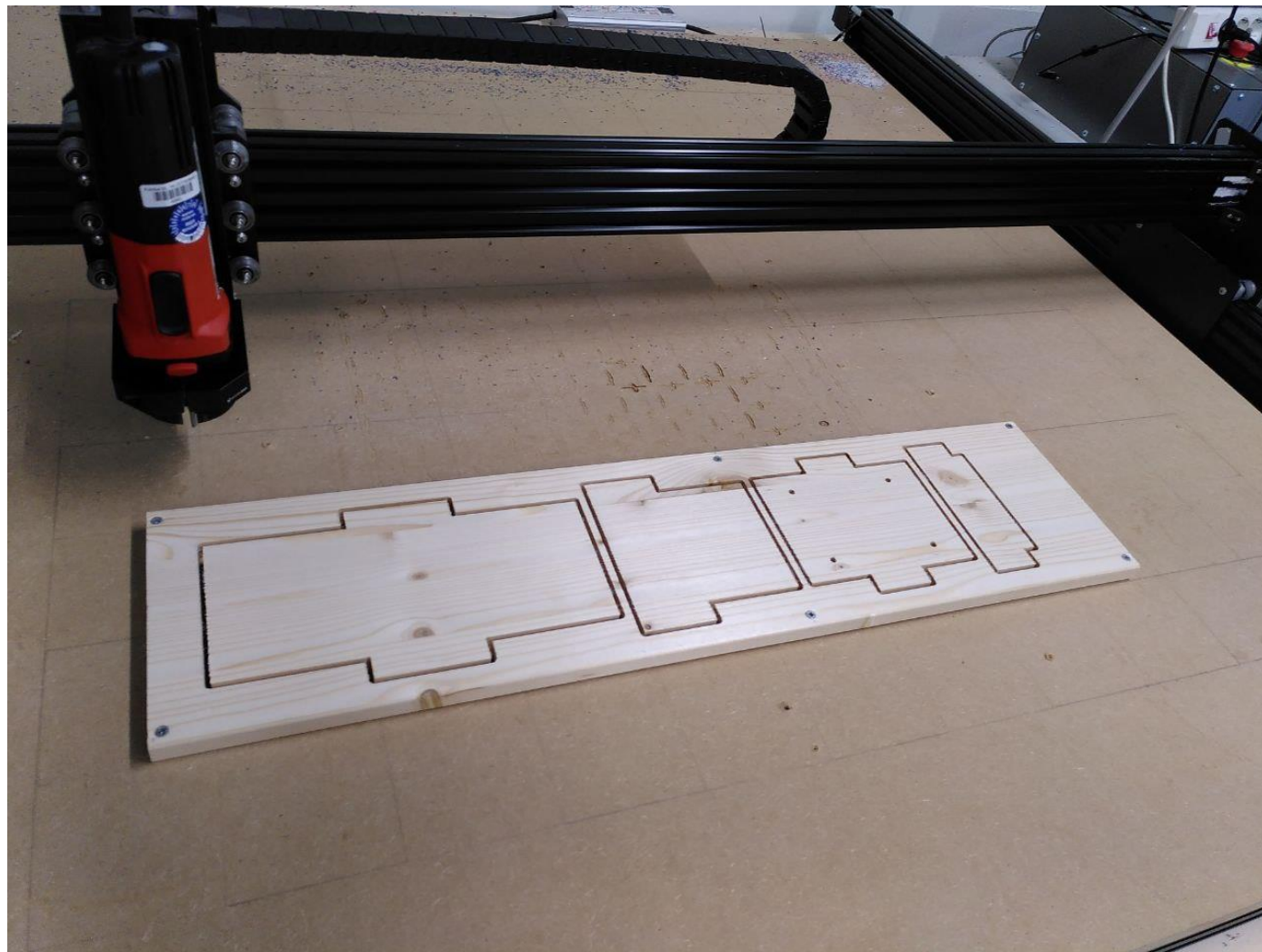


Stempeln













Nistkästen aufhängen













Fotos während des Workshops

Offene Recycling-Werkstatt (insel e.V.) Öffnungszeiten

- Dienstags + Mittwochs + Donnerstags
11 bis 16 Uhr
- Website: <https://werkstatt.insel-ev.de>
E-Mail: werkstatt@insel-ev.de
Telefon: 040 / 380 38 36 – 244
- Workshop-Angebote auf der Website

