

20 Schnitzworkshop: nachhaltiges (Camping-) Geschirr



Die Vision, Inspiration, ... ich möchte mein Wissen mit Interessierten teilen und dabei auch schon ein wenig die Türen öffnen für die entstehende Holzwerkstatt.

Projektziel ["Wenn das Projekt durchgeführt ist, soll folgendes erreicht sein"]

Die Teilnehmer*innen haben erste Erfahrungen beim Schnitzen gesammelt und können selbsthergestellte Schalen mit nach Hause/auf Reisen nehmen.

Grober Zeitplan [bitte jeweils geplantes Datum angeben; *Anfang - Mitte - Ende Monat*, z.B. **A.02.22** für Anfang Februar 2022]

| Konzept steht | Team an Bord | Umsetzung Start | Erste aussagekräftige (Zwischen-) Ergebnisse | Umsetzung abgeschlossen (Ziel) | Zeitraum für Dokumentation, Abrechnung |
|---------------|--------------|-----------------|--|--------------------------------|--|
| X.YY.ZZ | X.YY.ZZ | X.YY.ZZ | X.YY.ZZ | X.YY.ZZ | X.YY.ZZ |
| Anmerkungen | | | | | |

Gewünschte Ressourcen [Zuschüsse und Materialien / Raum / Werkzeuge / Know-how]

| (Material)kosten bzw Material | | Werkzeuge | |
|-------------------------------|------------------------------------|---|--|
| je 30 € 300 | | je 10 Balleisen | |
| je 25-30 € 250 | | je 10 5-er Stich, 20mm Breite | |
| etwa 30 € 30 | | 1 gekröpftes Eisen | |
| je 20-30 € 100 | | 2-3 Schnitzmesser | |
| je 20-30 € 220 | | 10 Klüpfel | |
| ? 570 | | je 10 Einspannhilfen, Unvorhergesehenes | |
| 1.500 | Werkraum mit Option zum Einspannen | | |

Abrechnung [Aufstellung Verwendung Projektzuschüsse]

| gewährter Zuschuss: 1.500,-- | Ausgaben Einzelposten | Gegenstand | Datum |
|---------------------------------|-----------------------|---|------------|
| 1. | 150,00 | Schraubstock Leinen 125 | 08.04.2022 |
| 2. | 536,82 | 2 Parallelschraubstöcke Garant | 08.04.2022 |
| 3. | 155,75 | 5 Schnitzeisen Pfeil | 12.01.2022 |
| 4. | 152,85 | 5 Kirschen-Stechbeitel | 17.03.2022 |
| 5. | 289,55 | 2 Kirschen-Bildhauerbeitel, 5 Bildhauerklüpfel | 11.01.2022 |
| 6. | 27,90 | 1 Heckenrose-Japansäge | 19.04.2022 |
| Summe | 1312,87 | | |

Die Projektbeschreibung [letzter Stand]

Die Teilnehmer*innen werden aus vorgesägten Lindenbohlen ihre eigenen Schalen schnitzen. Ich werde sie mit meinem Wissen zu Material & Werkzeug unterstützen. Je nach individueller Geschwindigkeit und Interesse können noch weitere Schalen oder Besteck entstehen.

Bilder, Zeichnungen [zur Verdeutlichung der Projektidee]











LOGBUCH

Stand 01.06.2022

Workshoptermin 7 (31.05.2022): 5 von 5 Teilnehmenden anwesend; 2 Teilnehmende arbeiten

weiter an ihren Schalen, eine weitere Schale wird fertiggestellt. Die übrigen Teilnehmenden schnitzen Göffel, 2 davon werden vollendet. Durch die Eigenarten des Holzes werden erneut Frustrationstoleranz, Kreativität und Flexibilität geschult. So wird aus einem Göffel eine Gabel entwickelt. 3 Teilnehmende schließen den Workshop erfolgreich ab.

Workshoptermin 6 (24.05.2022): 5 von 5 Teilnehmenden anwesend; 3 Teilnehmende ölen ihre Schalen zum Abschluss; 3 beginnen das Schnitzen eines Göffels aus Kirschholz; eine Teilnehmerin verzichtet auf die Entwicklung eines Göffels und schult stattdessen ihre Schärfkenntnisse; die Teilnehmenden erlernen die Technik des Papierverleimens

Workshoptermin 5 (17.05.2022): 5 von 5 Teilnehmenden anwesend; 2 Teilnehmende vollenden ihre Schalen. Generell stehen nun Feinarbeiten im Vordergrund. Dafür braucht es scharfe Eisen, Geduld, Holzleim und Schleifpapier.

Workshoptermin 4 (10.05.2022): 5 von 5 Teilnehmenden anwesend; weiteres Ausarbeiten der Außenform; Intensivierung der Schärfpraxis an der Tormek T8, Erlernen von "Schnitzer-lifehacks": diverse Einspannmöglichkeiten, Polsterung des Holzes/Schutz der Werkzeuge, Verleimung von Rissen

Workshoptermin 3 (03.05.22): 5 von 5 Teilnehmende anwesend; 4 Teilnehmende sägen, stemmen und schnitzen an der Außenform der Schale. Der 5. Teilnehmer beginnt heute, vollendet aber bereits die Innenform der Schale.

Workshoptermin 2 (26.04.22): 4 von 5 Teilnehmenden vollenden die Innenform der Schalen. Das bedeutet Feinarbeit, mehr Geduld und Eisenschleifen. Die Teilnehmenden erhalten eine Einführung und erste Praxis in der Nutzung der Tormek T8-Nassschleifmaschine. Außerdem beginnen 3 der Teilnehmenden mit der Außenform durch Sägen und Schnitzen.

Workshoptermin 1 (19.04.22): 4 von 5 Teilnehmenden beginnen den Kurs. Nach einer Vorstellungsrunde lernen die Teilnehmenden Werkzeug und Werkstoff kennen. An einem Probestück wird das erste Mal mit Schnitzeisen und Klüpfel gearbeitet. Danach geht jede*r an die eigene Schale heran. Nach Vorzeichnen mit Zirkel wird ordentlich Masse weggeschnitzt.

März 2022 Workshop geht mit 5 Leuten über 2-3 Monate, Schraubstöcke werden mit dem Projektbudget zum Teil gebraucht erworben

Anfang März: Emailkorrespondenz Heike: Schnitzeisen sind bestellt, Projekt steht in den Startlöchern

Ende November Tel. Jochen Hunger: Projekt startklar

Revision #17

Created 12 November 2021 13:26:21 by Britta Speer

Updated 2 June 2022 09:13:04 by Lena Streit