

Textil

- [Offener Textil-Abend, nächster Termin Mi 04.12.24](#)
- [Allgemein](#)
- [Angebote](#)
- [Allgemeine Sicherheitshinweise](#)
- [Nutzungsregelungen](#)
- [Maschinen](#)
 - [Singer Nähmaschine](#)
 - [Janome Memory Craft 500 E](#)
 - [Pfaff 1.5 Näh-/Stickkombimaschine](#)
 - [Helo Transferpresse](#)
 - [Brother Scan'n'cut SDX 1200](#)
- [Zubehör](#)
- [Beispiele](#)

Offener Textil-Abend, nächster Termin Mi 04.12.24

Am nächsten "Offenen Textil-Abend" werde ich mich an einem Gürtel versuchen.

Eine Anleitung gibts hier nicht. Doppellagig aus SnapPap mit einer gekauften Gürtelschnalle.

SnapPap nennt man auch „Waschbares Papier in Lederoptik“. Das Material ist unter verschiedenen Handelsnamen im Internet zu finden. Z.B. SnapPap von <https://www.snaply.de/> oder auch Texipap <https://www.vbs-hobby.com/>. Eventuell werde ich es mit der Nähmaschine besticken.

- Garn zum Besticken
- Snappap
- Gürtelschnalle
- Buchschrauben

Jeder kann gern mit einem eigenen Projekt vorbei kommen oder ähnliches Material mitbringen.

Offener Textil-Abend, Mittwoch 2025-01-08 Unboxing einer Nähmaschine

Du hast eine Nähmaschine geschenkt bekommen oder geerbt? Aber für was sind diese ganzen Hebel, Ösen, Rädchen? Und wie näh ich jetzt ein T-Shirt?

Wir schauen uns an dem Abend mal alle Details der Nähmaschine an. Sozusagen ein Unboxing eines gebrauchten Gegenstands. Muss ja nicht immer was neu sein. Wenn man mal verstanden hat, was die Aufgaben der Rädchen usw ist, dann hilft das auch bei der Fehlersuche. Welche Stiche und Einstellungen sind für was nütze? Wann nehme ich welches Füßchen? Welche Nadeln brauche ich?

Brainstorming für den folgenden Textil-Abend (Februar)

Momentan überlege ich wegen Menstruationsslips. Ich hab schon Slips genäht. Normal mit Spitze und so. Die Menstruationswäsche kann man ja mit unterschiedlich viel "Saugmaterial" füllen und damit kann das sehr variabel sein: also statt Slipeinlagen oder auch für leichte Inkontinenz. Oder für die Tage vor den Tagen, oder oder oder....

Ich würde mich gern mal dran versuchen. Und freue mich über experimentierfreudige Diskussionspartner.

<https://blog.bernina.com/de/2024/03/periodenunterwaesche-slip-naehen-mit-gratis-schnittmuster/>

Backlog

Magic Pouch

Bauchtasche, bzw Schultertasche in dieser Mondform

Vergangenes

TextilLab am 23.10.24

Am nächsten/ersten "Offenen Textil-Abend" werde ich ein MusselinTuch nach dieser Anleitung nähen.

https://basteln-de.buttinette.com/shop/inspiration/naehen/accessoires/musselin-tuch-mit-herzausschnitt?show_current_cookies=1#

Die Kalte Zeit steht bevor und da ist so ein wärmendes Tuch um den Hals sehr angenehm. Mit SnapPap hab ich schon genäht, ich bin allerdings gespannt wie das hier mit dem Ausschnitt funktioniert auf dem zarten Musselin.

Als Materialien werde ich mir folgendes bereithalten

- Musselin,
- wasserlösliches Stickvlies für Ausschnitt
- Stickgarn für den Ausschnitt (ist dünner)
- Bulkylock: Bauschgarn in ner schönen Farbe (bin noch unentschlossen) für die Umrandung
- Snappap in dunkelbraun
- vielleicht Jeansgarn zum Festnähen der Snappap

Jeder kann gern mit einem eigenen Projekt vorbei kommen oder ähnliches Material mitbringen.

Grundlegende Information

Alles Material, dass ich verwende ist selbst-gekauft. Keinerlei Sponsoring. Jeder darf gerne da kaufen, wo er möchte. Freu mich immer über gute Tipps für Materialien und Bezugsquellen.

Für die Inhalte der Webseiten, auf die ich hier verlinke, sind die Eigentümer selbst verantwortlich

Allgemein

Hintergrund

Auch im Textilbereich gilt hier der Maker-Gedanke: Selbermachen, Erfahrungsaustausch, Gegenseitiges Unterstützen

Wir haben vor Ort auch ein paar Maschinchen, die vielleicht nicht jeder so daheim zu Verfügung hat. Diese können von unterwiesenen Personen genutzt werden.

Ansprechpartner

Allgemein: textil@oberlab.de

Leiterin: [Carmen](#)

Stellv. Leitung: (offen)

Angebote

- Offener Nähabend im 2-Monats-Rhythmus
- Nähkurse in den Sommerferien
- Gerne auch andere Aktionen/Projekte. Sprecht uns an

Allgemeine Sicherheitshinweise

Die vorhandenen Maschinen stehen normal nicht in jedem Haushalt rum. Sie kosten Geld. Deshalb sollten sie sehr vorsichtig und nur von eingeschulten Leuten benutzt werden. Wir möchten ja lange Freude daran haben.

- Verwende nur Maschinen und Werkzeuge, in die du eingewiesen bist und mit deren Umgang du dich sicher fühlst
- Gesunder Menschenverstand ist die beste Versicherung
- Lasse niemals eine Maschine unbeaufsichtigt laufen
- Stelle sicher, dass die Maschine bzw. das Werkzeug intakt ist
- Wenn du unsicher bist, ziehe Unterstützung hinzu, bspw. einen Bereichsleiter
- Wenn etwas schief läuft, zögere nicht, den Not-Aus zu drücken oder das Stromkabel abzuziehen. Lieber ein kaputtes Werkstück, als eine kaputte Werkstatt oder Verletzte!

Nutzungsregelungen

Die Singer Nähmaschine darf von geübten Nähern benutzt werden.

Alle anderen Maschinen benötigen eine separate Einweisung.

Maschinen

Maschinen

Singer Nähmaschine

Einfache, leicht zu bedienende Nähmaschine mit Gerad-Stick, Zickzack und Knopfloch.

Janome Memory Craft 500 E

Reine Stickmaschine.

Sicherheitshinweise

- Kontrolliere, ob der eingestellte Rahmen der gleiche ist, der eingelegt ist
- lass von der Maschine den Zielbereich abfahren
- halte die Finger, Scheren und sonstige Gegenstände vom Stickbereich fern solange der Stickvorgang läuft

Stickdateien

Beforzugtes Dateiformat: *.jef

Ansonsten sind sehr gebräuchlich: .pes, .pcs, .vp3, .hus (Brother, altes Pfaff, neues Pfaff, Husquarna)

Konvertieren: z.B. [Wilcom Truesizer](#)

Wichtig: Dateinamen dürfen nur aus 8 Zeichen bestehen und dürfen keine Sonderzeichen enthalten

Stickdateien erstellen

Neben kostenpflichtiger kommerzieller Software von verschiedenen Herstellern gibt es auch kostenlos ein PlugIn 'InkStich' zu InkScape. Dateien dann als .jef exportieren.

Tutorials findet man auf der der InkStich website und youtube.

[InkStich:](#)

genähte Linien (Running Stitch) sollten gestrichelt gezeichnet werden. Normale Linien (breiter als .5) werden zu Satin.

Stickdateien aus dem Internet

- [EMBlibrary](#): Jede Woche neue Angebote für \$1.39 (Achtung! Dateien sind meist sehr groß und haben viele Stiche)
- [Kostenlose Stickmuster](#)

Weitere Infos

- [Forumsbeitrag zur Nähmaschine](#)

Maschinen

Pfaff 1.5 Näh- /Stickkombimaschine

Elektronische Nähmaschine, die zu einer Stickmaschine umgebaut werden kann.

Hat verschiedene Zierstiche (bis 9mm) und kann Stickmuster per USB einlesen.

Die Maschine steht im Allgemeinen **NICHT** in den Räumlichkeiten in Gmund.

Helo Transferpresse

Helo Transferpresse
Image information type unknown

Physische Eigenschaften

| Parameter | Wert |
|-------------------|-----------|
| Arbeitsfläche | 38 x 38cm |
| Leistung | 1,8kW |
| Temperaturbereich | bis 299°C |
| Anpressdruck | 20kg |

Maschinen

Brother Scan'n'cut SDX 1200

Schneidplotter: [Brother Scan'n'Cut SDX 1200](#) den wir uns mit dem Plotter-Fachbereich teilen

Zubehör

Stickmaschine

Für die Stickmaschine gibt es passende Nadeln, Garn und Vlies. Beahlt wird nach Verbrauch.

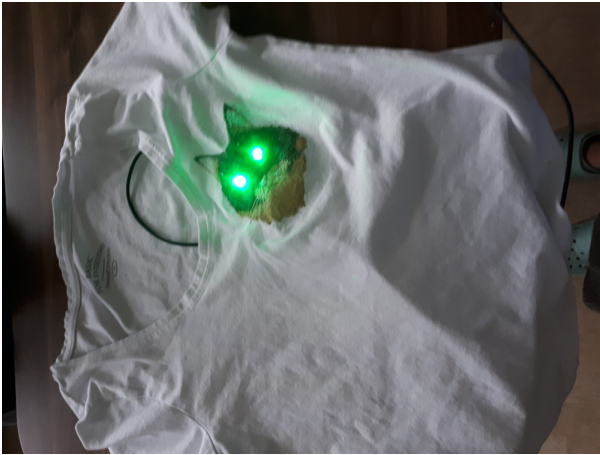
Schneideplotter

Es sind verschiedene Bügelfolien vor Ort. Wer etwas besonderes benötigt, müsst das selbst mitbringen. Beahlt wird nach Verbrauch.

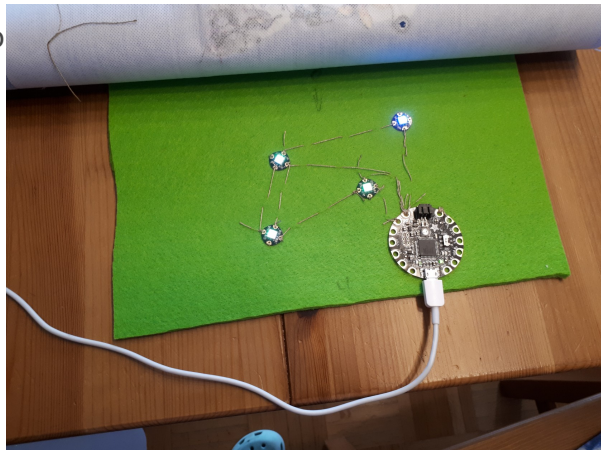
Nähmaschine

Einige Nadeln und etwas Garn ist vor Ort.

Beispiele



Gestickt wurde ein Katzenkopf mit 'Madeira Lana' Garn (das ist ein Wollgarn, das nach dem Sticken angeraut wird). Das Stickmotiv war beim Stickgarn mit dabei. Statt die Augen zu Stickern, wurden sie durch grüne LEDs ersetzt.



Das ist eine Tasche, die mit einem Motiv von Pfaff bestickt wurde. Zusätzlich wurden runde Knopflöcher gestickt. Hinter der Stickerei befindet sich eine Filzplatte die mit Sewable LEDs, leitendem Garn und einem Adaflora Mikrokontroller zum Leuchten erweckt wurde.

Ferienaktion Barbiekleider ohne Nähen (für die kleinen kreativen Köpfe)

