vorstand_fablab-karlsruhe.de_mail.fablab-karlsruhe.de_sent

es ist wieder soweit

Newsletter vom 25.03.2024

für unseren Newsletter. Dieses Mal mit einer neuen zusätzlichen Kategorie "Zahlen und Fakten".\\

:newsletter:neues vom fablab karlsruhe e.v. 2024-03 .pdf

```
* Anzahl der Mitglieder: 319
 (inkl. Familienmitglieder)
* Anzahl Eintritte seit
01.01.2024 bis dato: 14
* Anzahl Austritte seit
 01.01.2024 bis dato: 5
* Anzahl Kurse & Workshops
& Führungen seit 01.01.2024 bis dato: 14
* Änderung Lab Füllstandsanzeige
in
[[https://fablab-karlsruhe.slack.com/archives/C02U1G6QRFE|#öffnungszeiten]]
im Januar 2024: 457
* Änderung Lab Füllstandsanzeige
[[https://fablab-karlsruhe.slack.com/archives/C02U1G6QRFE|#öffnungszeiten]]
im Februar 2024: 454
* Unser Fablab [[https://www.instagram.com/fablab karlsruhe/|Instagram
Account]] hat mittlerweile stolze 1900 Follower
* Der erfolgreichste [[https://www.instagram.com/p/C3e7eJLIREa/|Post]] auf
Instagram hat über 190.000 Aufrufe! \\
Aktuelles
```

Es gibt gute Neuigkeiten: Wir sind seit einigen Wochen stolzer Besitzer eines Original Prusa XL 3D-Druckers. Der Prusa XL hat im Wesentlichen zwei Vorteile gegenüber den anderen 3D-Druckern: Größerer Druckraum (36x36x36 cm) und m ehrfarbiges Drucken möglich (5 Extruder/Werkzeugköpfe). Aktuell kann der Drucker noch nicht verwendet werden. Sobald dieser seinen Platz in Lab gefunden hat und einsatzbereit ist, folgen weitere Infos. * Der Toilettenraum wird umfunktioniert und wird Heimat für die 3D-Drucker Prusa XL und RepRap x400 sowie für weitere Maschinen. Da die Toilette nicht mehr nutzbar ist, bitte die allgemeinen gemeinschaftlichen Toiletten verwenden. * Im September 2023 haben wir eine Spendenkampagne auf Betterplace gestartet. Seitdem sind über 750 € zusammen gekommen. Allein während der Verdopplungsaktion der Sparkasse Karlsruhe kurz vor Weihnachten haben uns ca. 450 € erreicht. Vielen vielen Dank an alle die gespendet haben!

• Einen großen Teil der Spendengelder haben wir genutzt, um einen neuen 3D-Drucker, den Prusa MK4, anzuschaffen. Der neue Drucker (intern als Prusa 4 bezeichnet) hat seinen Platz bereits bei den anderen 3D-Druckern gefunden und kann verwendet werden. Hinweise zur Benutzung findet Ihr im Slack-Channel #3d-drucker.

Der Prusa MK4 hat mehrere Neuerungen & Verbesserungen gegenüber den bisherigen Druckern wie die vollautomatische Kalibrierung der ersten Schicht durch Kraftmesszellensensor, die schnellere Druckgeschwindigkeit und ein deutlich schickeres Display. * Es gibt eine neue Workshopfläche im gemeinschaftlichen Bereich der Großmarkthalle. Diese kann gut für Workshops, Maschineneinweisungen, etc. verwendet werden. Somit können beispielsweise Workshops angeboten werden, ohne das das Lab gesperrt werden muss. Der einzige Nachteil aktuell ist noch die fehlende WLAN-Abdeckung. * Mit Freude blicken wir zurück auf die vergangene

Weihnachtswerkstatt, die am 25. und 26. November 2023 bei uns im Fablab Karlsruhe stattfand. Zwei Tage lang öffneten wir unsere Türen für alle Bastelbegeisterten, um gemeinsam kreative Gegenstände rund um die festliche Jahreszeit in verschiedenen Workshops zu gestalten. Von Löten über Schweißen, Basteln, Programmieren, Flexen, Lasern bis hin zu Plotten und Nähen gab es zahlreiche Möglichkeiten Weihnachtsschmuck herzustellen. Kinder in Begleitung ihrer Eltern und Erwachsene gleichermaßen fanden sich zusammen, um nicht nur kreative Produkte zu gestalten, sondern auch in gemütlicher Atmosphäre voneinander zu lernen. Es war erfreulich zu sehen, wie die Teilnehmer mit Begeisterung und Eifer an die verschiedenen Workshops herangingen, ihre Ideen umsetzten und dabei sicherlich auch das ein oder andere handwerkliche Geschick vertieften. Eindrücke von den beiden Tagen findet ihr hier. An dieser Stelle nochmals eine großes Dankeschön an alle Helfer! |

_				
Te	rr	n	ın	e

```
Garantierte Öffnungszeiten
 (Dienstag bis Donnerstag 18 bis 20 Uhr): Während
                diesen Öffnungszeiten versuchen wir das Lab für jeden
                zu öffnen. Bitte beachtet, dass wir ein Verein sind
                und die Labsitter dies freiwillig in ihrer Freitzeit
                machen. Welche Labsitter zu diesen Öffnungszeiten vor
                Ort sind, kann in den Labsitterlisten im Wiki
                nachgeschaut werden ([[:labsitter:orga:oeffnen202403|Liste
März]], [[:labsitter:orga:oeffnen202404|Liste
April]], [[:labsitter:orga:oeffnen202405|Liste
Maill). Viele kurzfristige Öffnungen, auch
nachmittags und vor allem am Wochenende, sind im Slack
[[https://fablab-karlsruhe.slack.com/archives/C02U1G6QRFE|#öffnungszeiten]]
zu erfahren. \\
* Plenum (jeden zweiten
Dienstag, 19.30 Uhr): Im Plenum wird über interessante
                und wichtige Punkte für den Betrieb und die
                Weiterentwicklung des FabLabs diskutiert und
                abgestimmt. Alle Mitglieder sind herzlich eingeladen.
                Diese finden
meistens auf der neuen Workshopfläche und zusätzlich online statt. * Der Verein wird dieses Jahr 10
Jahre alt. Dies möchten wir gerne mit den Mitgliedern
                feiern. Geplant ist hierzu eine gemütliches
                Beisamensein am 01. Juni 2024. Weitere Infos folgen. \\
* Wir machen dieses Jahr bei der
Kulturnacht "Schwein gehabt" am 11. Mai mit. Die
                Kulturnacht wird vom Verein ausgeschlachtet e.V. in
                Kooperation mit dem Kulturbüro und der Fächer GmbH
                veranstaltet. Hier möchten wir den Besuchern einen
                Einblick in die Werkstatt geben und coole
                (interaktive) Projekte zeigen. Ihr habt Ideen zur
                Kulturnacht, dann meldet euch beim
                Öffentlichkeitsbeauftragten
([[https://fablab-karlsruhe.slack.com/team/U03U2M2JU73|@Luca N.]])
oder kommt im Plenum vorbei. \\
* Die Mitgliederversammlung wird
veraussichtlich im Juli stattfinden. Der genaue Termin
                zur Mitgliederversammlung wird über die Einladung
                bekannt gegeben.
* Am 19.-20. August findet die [[https://maker-faire.de/hannover/|Maker Faire
Hannover]] statt. Einige Mitglieder haben bereits
Interesse gezeigt diese zu besuchen bzw. selbst
                auszustellen. Weitere Absprachen finden im
                Slack-Channel
[[https://fablab-karlsruhe.slack.com/archives/C06Q7K4FAH5|#maker-faire-2024]]
statt. \\
* Außerdem folgen weitere
Maschineneinweisungen & Workshops \\
Sonstiges
```

^{*} Als Kursgeber für Maschineneinweisungen. Da wir zur Zeit sehr großen Zuwachs an Neumitglieder bekommen, ist auch die Nachfrage nach allerlei Maschineneinweisungen groß. Gleichzeitig gibt es nur wenig Kursgeber mit begrenzter Kapazität. Wenn du mit einer Maschine gut vertraut bist und dir vorstellen kannst gelegentlich Kurse zu geben, dann melde dich gerne beim entsprechenden Maschinenwart oder dem Materialwart (@Alex). Wir freuen uns sehr über neue Kursgeber! * Als

Labsitter. Labsitter sind mit Schlüssel für das Lab ausgestattet und sorgen dafür das während der Öffnung alles seine Ordnung und Richtigkeit hat. Labsitter sollten zudem regelmäßig das Lab öffnen, insbesondere sollten unsere feste Öffnungszeiten abgedeckt werden. Du möchtest auch Labsitter werden, dann schaue auf der Labsitter-Wikiseite vorbei. Hier sind die Pflichten, Voraussetzungen, etc. aufgelistet.

- Als Maschinenwart/pate. Maschinenwarte sind die ersten Ansprechpartner für eine Maschine. Sie kümmern sich u.a. darum dass die Maschine sicher und ordnungsgemäß verwendet werden kann. Bei Interesse melde dich gerne beim Materialwart (@Alex).
- Anbieten eines Workshops oder Vortrags. Workshops & Vorträge können prinzipiell von jedem und zu fast allem angeboten werden. Sie unterscheiden sich zu Maschineneinweisungen darin, dass sie keine Berechtigung für eine Maschine darstellen. Du möchtest gerne einen Workshop oder ein Vortrag anbieten, dann melde dich bei der Bildungsbeauftragten (@Martina
-). Beispiele für Workshops: Bau eines Vogelhauses, Löten für Anfänger, Erstellen eines Platinendesigns, Dateien für Lasercutter vorbereiten, etc. * Wiki-Seiten schreiben und

```
auf dem aktuellen Stand halten. Beispiele: Erstellen
einer Seite zu einer noch nicht angelegten Maschine,
Hinzufügen von Tipps, häufigen Fehlern &
Workarounds, Erstellen von Anleitungen (Rücksprache
hierbei mit dem jeweiligen Maschienenwart). \\
```

* Helfen bei Veranstaltungen. Beispielsweise für die Kulturnacht "Schwein gehabt" werden wir einige Freiwillige benötigen. * Du hast sonst eine tolle Idee für das FabLab? Dann sprich den Vorstand an oder nehme am Plenum teil. * Maschinenübersicht: Im Wiki

```
unter [[:werkstatt:maschinen|Maschinen
findet Ihr eine Übersicht über nahezu alle Maschinen
                des Labs. Es besitzt nun fast jede Maschine eine
                eigene Seite, auf der die wichtigsten Informationen
                und Bilder für die jeweilige Maschine dokumentiert
                sind. \\
* Ihr kennt unseren
[[https://www.instagram.com/fablab karlsruhe/|Instagram-Account]] noch
nicht, dann schaut gerne vorbei. Wir versuchen
                regelmäßig Content zu Maschinen, umgesetzte Projekte,
                Kurse, etc. zu erstellen und hochzuladen. Ihr habt
                Ideen für neuen Content, dann meldet euch beim
Öffentlichkeitsbeauftragten
([[https://fablab-karlsruhe.slack.com/team/U03U2M2JU73|@Luca N.]]).
 11
* Ihr habt Anregungen für den
nächsten Newsletter? Dann schreibe es in den
                Slack-Channel
[[https://fablab-karlsruhe.slack.com/archives/CAKQ56CR5|#newsletter]].
  //
* Ihr habt Anschaffungswünsche
 (Maschinen, Verbrauchsmaterial, Werkzeuge, etc.)? Der
                Slack-Channel
[[https://fablab-karlsruhe.slack.com/archives/CA67D1EHW|#anschaffungen]] ist
```

```
genaa Neeseikhtige Ort hierfür. \\
(Öffentlichkeitsbeauftragter) \\ \\
| Fablab Karlsruhe e.V. \\
Alter Schlachthof 25A, 76131 Karlsruhe \\
Webseite: [[https://fablab-karlsruhe.de/|https://fablab-karlsruhe.de/]] \\
Instagram:
[[https://www.instagram.com/fablab_karlsruhe/|https://www.instagram.com/fablab_karlsruhe/]] \\ Amtsgericht Mannheim, Vereinsregister: VR 103770 \\ 1.
Vorstand Sebastian Höfer, 2. Vorstand Philip Caroli \\ |
```