

# Jahresbericht 2021 - 2022

# STIFT.

## Oktober 2021

Am 20. Oktober 2021 starteten wir mit dem Einführungskurs. Wir müssen uns natürlich an die Richtlinien des IDM halten. Das heisst, die technischen Füchse müssen Masken tragen.



## November 2021

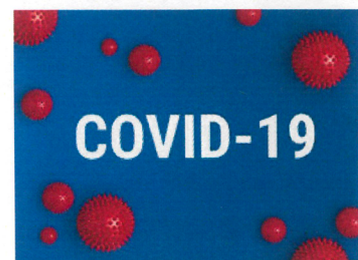
Auch der Aufbaukurs wurde am 3.11.2021 gestartet. Im Kurs haben wir auch Einführungskurs-Teilnehmer dabei, weil wir zu viele Interessenten für den Einführungskurs hatten und leider zu wenig Teilnehmer die nach dem Einführungskurs auch am Aufbaukurs teilnehmen möchten.

Leider steigen die Covid 19 Fallzahlen wieder. Somit haben wir uns am 20.11.21 entschlossen die Besuchstage abzusagen. Die Kurse laufen normal weiter.



## Januar 2022

7.01.2022 Der Virus wird nicht besser und wir sind gezwungen die Januar Kurse abzusagen, am 26.1.2022 müssen wir auch die Februarkurse absagen.



## Februar 2022

Wir wurden von Lehrerinnen kontaktiert und angefragt, ob wir ev. ein Freifach Angebot für schulumüde Schüler aufbauen könnten. Vorgesehen wäre einen Kurs von 5-6 Wochen, Kurstage wären noch zu bestimmen. Aktueller Stand: Bis jetzt haben wir noch keine weitere Infos bekommen.



Am 27.2.2022 werden die Corona Massnahmen gelockert, wir starten wieder mit den Kursen. Die Kursteilnehmer und die technischen Füchse können wieder auf das Maskentragen verzichten.

## März 2022

Unser März Stammtisch konnte endlich wieder durchgeführt werden. Es war richtig toll wieder einmal Gedanken auszutauschen.



Am 30.03.2022 Können wir den aufgeschobenen Jahresabschluss in der Hornusserhütte nachholen. Brügger Ronja und Urfer Jonas, Lernende der RUAG stellten uns ihre IPA vor.

# Jahresbericht 2021 - 2022

# STIFT.

## April 2022

02.04.2022 findet der letzte Kurs statt, es gibt noch einen Termin damit die Schüler die angefangenen Arbeiten fertigmachen können.

Da wir vermehrt technische Füchse mit elektrischer/elektronischer Erfahrung unter uns haben, tauchte die Frage auf, ob wir nicht auch elektrische/elektronische Grundlagen vermitteln möchten. Wir möchten uns bezüglich den Projekten miteinander abstimmen. Zu diesem Zweck wurde ein Workshop in der Ruag organisiert. Die Grundlagen wurden diskutiert und Projekte ausgewählt. Um die die richtigen Projekte weiter verfolgen zu können wird am 20.8.2022 in der IDM ein Workshop durchgeführt. Mit der gewonnenen Erfahrung wird dann das nötige Material und Werkzeug bestellt, die Kurse und Homepage angepasst.



## Mai 2022

Wir besuchten die Fa Rychiger mit der Absicht unseren Verein publik zu machen und neue Interessenten als technische Füchse zu gewinnen. Es konnte folgendes Vorgehen festgelegt werden.

Wir liefern einen Beitrag vom Verein STIFT, Rychiger stellt diesen Bericht in ihr Intranet. Interessierte können sich melden und wir dürfen zur gegebenen Zeit eine Info-Veranstaltung bei Rychiger durchführen. Ev. Können wir auch Lernende an einem Mi-Nami zur Mithilfe einbinden.



## Juni 2022

04.06.2022 Der Dampfmaschinenkurs wurde mit einem kleinen Znüni abgeschlossen. Somit sind die Kurse 2021/2022 abgeschlossen, recht herzlichen Dank den technischen Füchsen für Ihre unermüdliche Freiwilligen-Arbeit.



# Jahresbericht 2021 - 2022

# STIFT.

## Juli 2022

Unser Juli Stamm mit Bräteln in Amsoldingen konnte am 4.7.2022 durchgeführt werden. Hadorn Walter hat uns in die Geheimnisse der Pilze eingeführt. Walter hat uns auch erklärt was es braucht Pilz Kontrolleur zu werden. Die giftigsten Pilze wurden uns vorgestellt. Anschliessend genossen wir aber essbare Pilze auf Toastbrot zum Apéro.



20.07.2022  
Verein Stift

M. Josi  
Projekte