

Let's Do It!

Mit einem breiten Angebot von Geräten hilft Dir ein Fab Lab bei der Realisierung einer Idee zu einem fassbaren Produkt.

Dank kollegialer Unterstützung und diversen Kursangeboten kannst Du ungehindert eintauchen in die Welt der digitalen Technologie. Dieser neue Horizont eröffnet Dir enorme Möglichkeiten. Erfahren, lernen, entdecken, umsetzen. Fördere Dein Do-it-Yourself Spirit. Das macht Spass..

Freundliche Hilfeleistung ist ein wichtiger Bestandteil in einem Fab Lab. Deswegen steht Dir an den offenen Tagen immer ein Fab Lab Manager zur Seite. Das sind Leute die gerne Ihr Wissen weitergeben. Einfach ausprobieren, schaue wann Dein Fab Lab in der Nähe offen ist!

Sei es mit der Bearbeitung und den Umgang von diversen Materialen, Benutzung von diversen Steuer und 3D Programmen, Laserschnittmaschinen, 3D Drucken, CNC Fräsen, löten von elektronischen Schaltungen, tiefziehen oder schneiden von Folien und vielem Weiterem.

Anregungen und Beispiele findest Du auf unserer Webseite

La variété des équipements que contient un Fab Lab vous donnera le désir et les moyens de réaliser vos idées les plus audacieuses.

Grâce au partage des connaissances et à l'ensemble des workshops proposés vous pourrez plonger rapidement dans le monde de la technologie numérique. Un nouvel horizon vous sera ouvert et vos projets prendront un nouvel élan.

Encouragez votre « Do-it-yourself spirit » et votre « Do-it-with-others spirit » ! Cela fait terriblement plaisir !

L'esprit de partage est un élément important dans un Fab Lab. Voilà pourquoi des journées portes ouvertes sont régulièrement organisées pour vous faire découvrir le lieu et l'esprit.

Lancez- vous ! Il y a certainement un Fab Lab à côté de chez vous...

Vous pourrez usiner différents matériaux, apprendre à utiliser différents logiciels, 2D ou 3D, utiliser des découpeuses laser, des imprimantes 3D, réaliser du fraisage numérique (CNC), réaliser des circuits électroniques, pratiquer du thermoformage et vous initier à mille autres techniques encore...

Vous trouverez des suggestions et des exemples sur notre page web.

In un Fab Lab troverai una vasta gamma di apparecchiature che ti permetteranno di trasformare in realtà i tuoi sogni e le tue idee, anche quelle più audaci.

Grazie alla condivisione delle conoscenze tra i membri della comunità dei Fab Lab e ai numerosi corsi e workshop offerti, sarai in grado di immergerti rapidamente nel mondo della tecnologia digitale. Ti si apriranno così nuovi orizzonti e i tuoi progetti prenderanno un nuovo slancio.

Libera la tua voglia di "fai da te": è divertente! Scatena la tua scintilla "fai da te - insieme": è ancora più divertente!

Lo spirito di condivisione è un elemento fondamentale di ogni Fab Lab. Ecco perché i FabLab organizzano regolarmente degli Open Days durante i quali, con l'aiuto di membri più esperti, potrai scoprire gli spazi e lo spirito che li anima.

E' il momento di lanciarti: trova online gli orari del Fab Lab più vicino a casa tua!

Potrai imparare a conoscere e a lavorare diversi materiali, progettare i tuoi oggetti in 2D e 3D, tagliare con il laser, usare stampanti 3D e frese a comando digitale CNC, costruire i tuoi circuiti elettronici, scoprire la termoformatura e mille altre tecniche di fabbricazione...

Suggerimenti, esempi, informazioni sul nostro sito web

Thanks to the sharing of knowledge between members of the Fablab community and workshops offered, you will be able to dive quickly into the world of digital technology. This will definitely open new horizons for you and your projects will take on a new impetus.

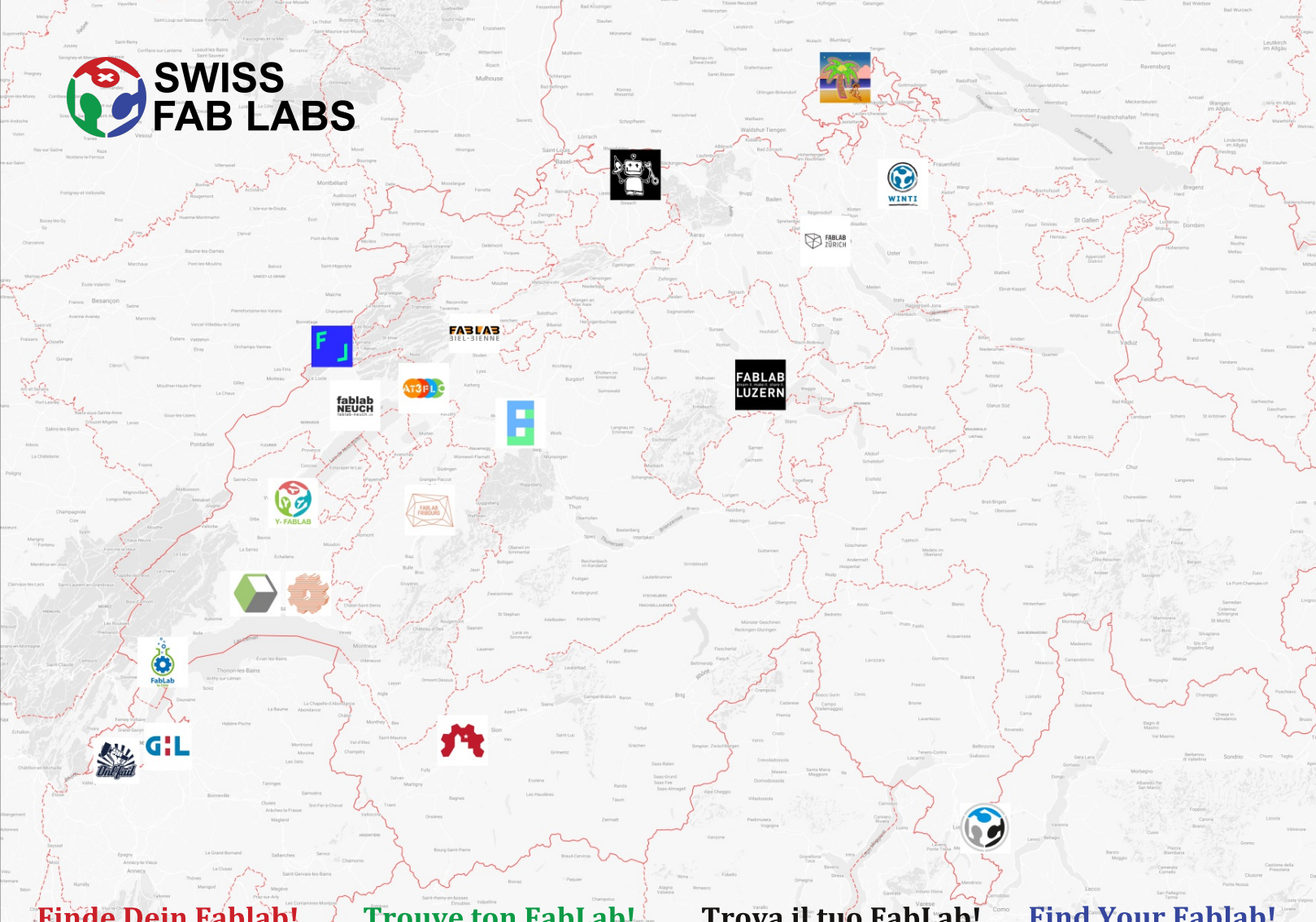
Unleash your "Do-it-together spark"! This is even more fun!

The spirit of sharing is an important element in an Fab Lab. This is why Fablabs regularly organize open days to help you discover both the place and the spirit.

Let's get started! Check online to see when your nearest Fab Lab is open...

You will be able to learn to make things using different materials, learn to use different software either in 2D or 3D, use laser cutters, 3D printers, digital milling machines(CNC), make electronic circuits, practice thermoforming and get started on a thousand other techniques.

You will find suggestions and examples on our web page



Finde Dein FabLab!

Trouve ton FabLab!

Trova il tuo FabLab!

Find Your Fablab!

At3flo

[Ins]

www.at3flo.ch
at3flo
@at3flo
info@at3flo.ch

Bern

www.fablab-bern.ch
fablab.bern
@FabLab_Bern
info@fablab-bern.ch

HEP Vaud [Lausanne]

www.fablab-hepl.ch
-
@fablabhepvvd
info@fablab-hepl.ch

Neuchâtel

www.fablab-neuch.ch
fablabneuchatel
@fablabneuch
-

Sion

fablab-sion.ch
FabLabSion
@FabLab_Sion
info@fablab-sion.ch

Ici Autour [La Chaux-de-Fonds]

fablab-iciautour.ch
FabLabIciAutour
@FabLabIciAutour
info@fablab-iciautour.ch

Onl'fait [Genève]

www.onlfait.ch
onlfait
-
contact@onlfait.ch

Winti [Winterthur]

www.fablabwinti.ch
FabLab.winti
@FabLabWinti
info@fablabwinti.ch

Biel-Bienne

www.sipbb.ch
SIPBielBienne
@sip_bielbienne
info@sipbb.ch

La Côte [Nyon]

www.fablab-lacote.ch
FabLabLaCote
@FabLabLaCote
info@fablab-lacote.ch

Randelab [Underes Ätzisloo]

www.randelab.ch
dusjagr
dusjagr
marc@duseiller.ch

Y-FabLab [Yverdon]

www.y-fablab.ch
yfablab
-
info@y-fablab.ch

Fribourg

fribourg.fablab.ch
FabLabFribourg
@FabLabFR
info@fablab-fribourg.ch

Lugano

fablab.supsi.ch
fablabsupsi
@FabLabLugano
fablab@supsi.ch

Renens [Lausanne]

www.fablab-renens.ch
FabLabRenens
@fablabrenens
fablab.renens@gmail.com

Zürich

zurich.fablab.ch
fablabzurich
@fablabzurich
info@zurich.fablab.ch

Global Humanitarian Lab [Genève]

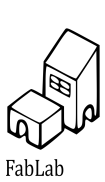
globalhumanitarianlab.org
humanitarianlab
@HumanitarianLab
partnerships@globalhumanitarianlab.org

Luzern

www.fablab-luzern.ch
fablab.luzern
@fablabluzern
labmanager@fablab-luzern.ch

Rheinfelden

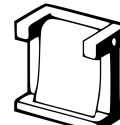
www.makerspace-rheinfelden.ch
makerspaceheinfelden
-
info@makerspace-rheinfelden.ch



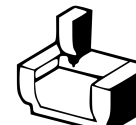
FabLab



Laser Cutter



Vinyl Cutter



CNC



3D Printer