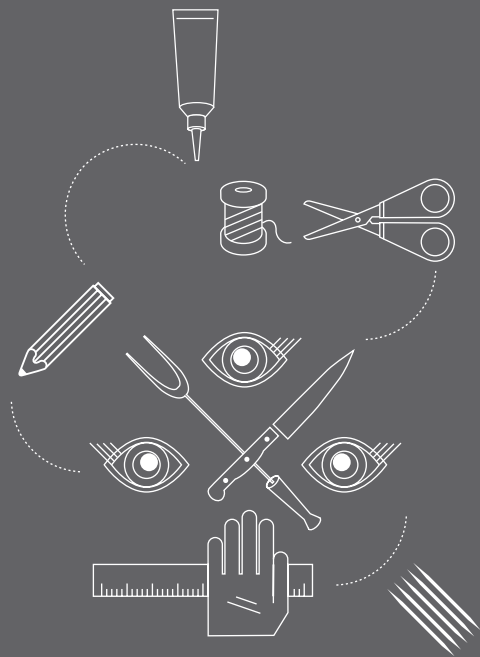


TÜFTEL CAMP 2014

7. BIS 10. OKTOBER



In neun Tüftellaboren
oder zu Hause über Livestream.

Für Jungs und Mädchen ab neun Jahren.

WWW.TÜFTELN.CH

MACH MIT

Experimentiere mit Schwerkraft und entdecke das Geheimnis von Architektur. Konstruiere einfache mechanische Automaten und baue deine Werkzeuge gleich selber. Bist du neugierig, wie die Profis arbeiten? Wir besuchen sie in ihren Werkstätten und schauen ihnen über die Schulter.

WO

In den Tüftellaboren in Appenzell, Basel, Landquart, Liestal, Luzern, Moosseedorf, Neuhausen am Rheinfall, Zürich und Zug. Du kannst auch über Livestream mit deiner Familie zu Hause tüfteln.

WER WIR SIND

Das TüftelCamp ist eine gemeinsame Initiative der Schweizer Tüftellabore, tecmania.ch und tüfteln.ch.

Der Anlass wird gefördert durch das Bundesamt für Sozialversicherungen, die Metrohm Stiftung, Swissem und die Walters Kundert Stiftung.



WANN

Das zweite Schweizer TüftelCamp findet vom 7. bis 10. Oktober statt. Am Dienstag, Mittwoch und Freitag sind die Workshops in den Laboren und auf dem Livestream von 9.30 bis 16 Uhr. Am Donnerstag besuchen wir eine Profiwerkstatt. Mehr Infos auf: tüftelcamp.ch.

KOSTEN

Die Teilnahme kostet 10 Franken pro Workshoptag. Je nach Standort kann ein Unkostenbeitrag für die Verpflegung am Mittag und die Getränke dazu kommen. Alle Infos findest du auf tüftelcamp.ch.

ANMELDUNG

Du kannst am ganzen Camp oder nur an einzelnen Tagen teilnehmen. Die Anzahl der Teilnehmenden ist begrenzt. Es lohnt sich also, sich schnell anzumelden. Du solltest mindestens neun Jahre alt sein. Bitte beachte, dass die Versicherung Sache der Teilnehmenden ist. Du kannst dich direkt beim Tüftellabor oder online über unser Formular auf tüftelcamp.ch anmelden.

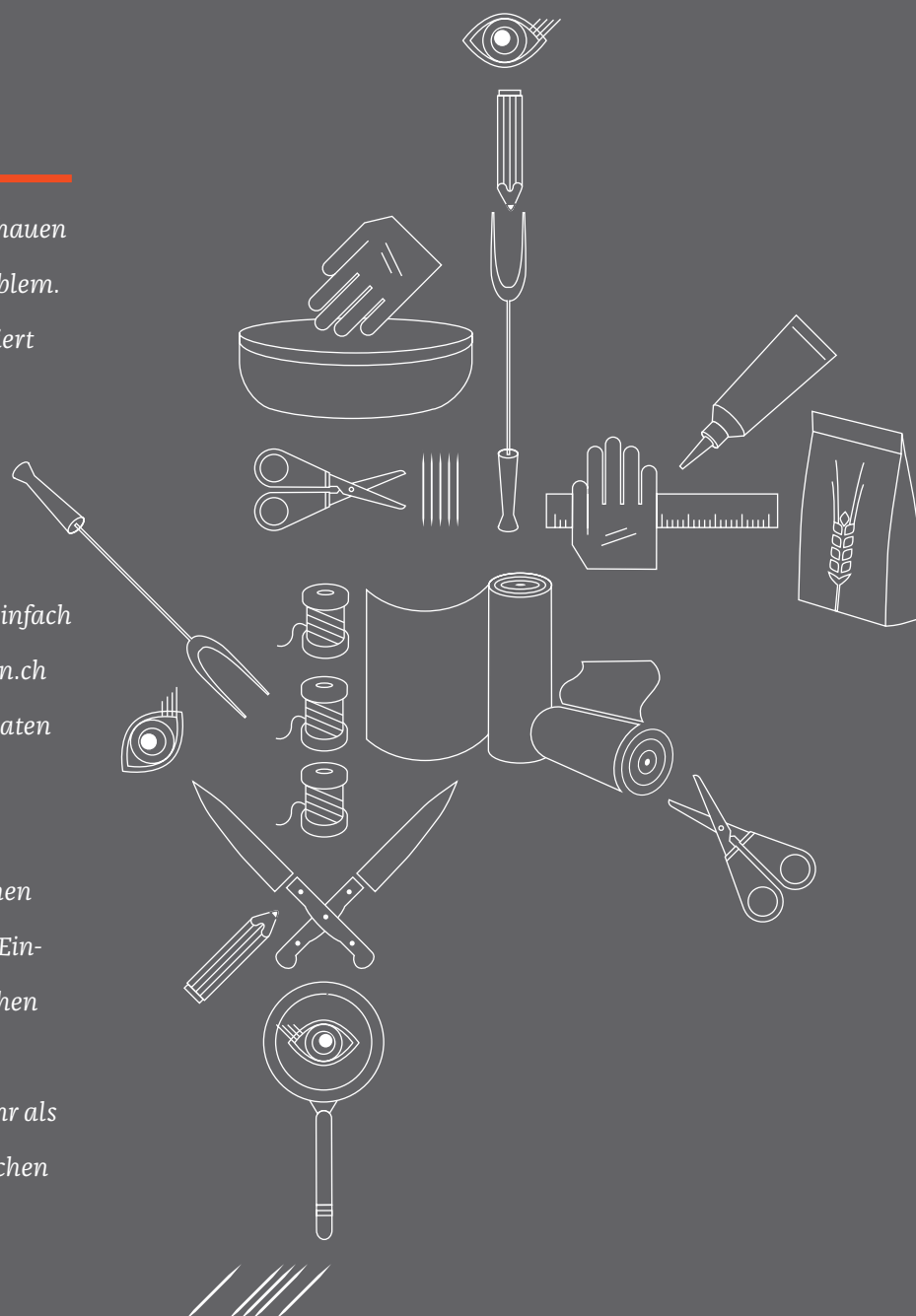
Bis bald – wir freuen uns auf dich!

tüftelcamp@home BEI DIR ZU HAUSE

Du kannst in keinem der Tüftellabore vorbeischaun und möchtest trotzdem mitmachen? Kein Problem. Du kannst auch ganz einfach und unkompliziert bei dir zu Hause tüfteln.

Damit du die Tüftelatmosphäre miterleben kannst und alle wichtigen Infos bekommst, richten wir einen Livestream ein. Schau doch einfach bei uns online vorbei auf tüftelcamp.ch, tüfteln.ch oder tecmania.ch und sei in deinem ganz privaten Labor dabei!

Bitte denk daran, dass du rechtzeitig alle Sachen organisierst, die du brauchst. Eine praktische Einkaufsliste findest du ebenfalls online. Viele Sachen hast du wahrscheinlich bereits zu Hause. Alle anderen Materialien erhältst du für nicht mehr als 10 Franken in gut sortierten Läden. Wir wünschen dir schon jetzt viel Spass und gutes Gelingen.



tüftelcamp@tüftellabor BITTE MITNEHMEN

DIENSTAG: Sechs leere PET-Flaschen unterschiedlicher Grösse und Farbe. Wir gestalten mit diesem vielseitigen Werkstoff ganz neue Gegenstände.

MITTWOCH: Zwei bis drei Stoffresten, z.B. ein altes Hemd, T-Shirt oder ein Geschirrtuch aus dünnem Stoff. Du fragst dich, was Stoff mit Architektur und Schwerkraft zu tun hat? Du erfährst es, wenn wir auf den Spuren grosser Architekten tüfteln.

DONNERSTAG: Jeder Tüftelstandort hat sein eigenes Programm – wir besuchen die Profis. Den Treffpunkt und alle Infos findest du unter tüftelcamp.ch.

FREITAG: Ein bis zwei leere, gereinigte Konservendosen, die nicht zu klein sein sollten, sowie zwei Korkzapfen. Mehr braucht es nicht, um im Tüftellabor einfache Automaten zu bauen.

DAS TÜFTELCAMP 2014 VOM 7. BIS 10. OKTOBER

Das TüftelCamp geht in die zweite Runde. In neun Tüftellaboren in der Deutschschweiz und über Livestream überall, wo Tüftlerherzen schlagen, können Mädchen und Jungs ab neun Jahren an einem vielseitigen Workshopprogramm teilnehmen. Weil hinter vielen technischen Errungenschaften Tüftlerinnen und Tüftler stehen, schauen wir dieses Jahr an einem Tag den Profis über die Schultern. Innovative Firmen aus der Region öffnen nämlich für uns ihre Türen und zeigen dir, was in ihren Werkstätten und Produktionshallen läuft.

DIENSTAG, 9.30 – 16 UHR: Werkzeuge und Hilfsmittel selber bauen. PET ist ein sehr wandlungsfähiger Werkstoff. Mit Fantasie werden aus gebrauchten Flaschen ganz neue Gegenstände.

MITTWOCH, 9.30 – 16 UHR: Architektur durch Schwerkraft – Architekturmodelle. Kuppeln, Brücken, Türme: Verwirkliche deine Idee und lerne die Regeln der Schwerkraft kennen.

tüftelcamp@tüftellabor APPENZEL

JUGENDKULTURZENTRUM

Marktgasse 14 / 9050 Appenzell

Tel. 077 411 87 42 / jugendarbeit_ai@bluewin.ch

BESUCH: Die Bühler AG entwickelt Produktionsanlagen. Langweilig? Nein! Die Firma hat zum Beispiel den ChocoMaster erfunden. Damit werden Schoggihasen hergestellt.

tüftelcamp@tüftellabor LIESTAL

TÜFTEL-LABOR

Schule für Offenes Lernen / Benzburweg 18

4410 Liestal / Tel. 061 923 25 50 / info@offeneslernen.ch

BESUCH: Bei Lamello dreht sich alles um Holz: Wie kann man Holz am besten bearbeiten, zuschneiden oder verbinden? Schau hinter die Kulissen und erfahre mehr von den Profis.

tüftelcamp@tüftellabor NEUHAUSEN

GO TEC! LABOR

Industrieplatz / 8212 Neuhausen am Rheinfall

Tel. 052 674 69 42 / info@go-tec.ch

BESUCH: Bosch Packaging Systems stellt Maschinen her, die für jedes Produkt die passende Verpackung produzieren. Ob für Tabletten, Guetzli oder Waschmittel – für alles gibt es eine Anlage.

DONNERSTAG, EXKURSION: Hier hat jeder Tüftelstandort sein eigenes Programm, das auch unterschiedlich lange dauert. Den Treffpunkt und alle Infos findest du unter tüftelcamp.ch.

FREITAG, 9.30 – 16 UHR: Mechanische Automaten. Wir stellen einen einfachen mechanischen Kurbelantrieb her, der einem Tier Leben einhaucht. Wie das geht? Lass dich überraschen!

tüftelcamp@tüftellabor BASEL

SPIELWERKSTATT KLEINHÜNINGEN

Kleinhünigerstr. 205 / 4057 Basel

Tel. 061 631 04 88 / info@spielwerkstattbasel.ch

BESUCH: Alles, was es für den Hausbau braucht, stellt die Firma ZZ Wancor AG her. Vom Ziegel über den Backstein bis zur Isolation in den Wänden. Und all das mit den modernsten Maschinen!

tüftelcamp@tüftellabor LUZERN

TÜFTELWERK

Unterlachenstr. 5 / 6005 Luzern

labor@laborluzern.org

BESUCH: Schnell hoch hinaus – das Motto der Schindler Aufzüge. Die Firma entwickelt nicht nur Fahrstühle, sondern auch intelligente Mobilität. Lass dir von den Experten zeigen, was das ist.

tüftelcamp@tüftellabor ZÜRICH

TÜLAB

Hertensteinstr. 11 / 8052 Zürich

Tel. 044 321 91 23 / info@tuelab.ch

BESUCH: Dank Sensirion bleibt z.B. das Essen im Kühlschrank frisch. Die Firma stellt nämlich Sensoren her, die z.B. Gas messen und steuern. Tönt kompliziert? Lass es dir von Experten erklären!

INTERESSIERT? Du kannst dich auf tüftelcamp.ch oder direkt bei dem Tüftelstandort deiner Wahl anmelden. Die Anzahl Plätze ist begrenzt. Bis bald?

DANKESCHÖN: Wir danken folgenden Institutionen für ihre Unterstützung: Bundesamt für Sozialversicherungen, Metrohm Stiftung, Swissmem, Walters Kundert Stiftung.

tüftelcamp@tüftellabor LANDQUART

KINDERLAB

Bahnhofstr. 9 / 7302 Landquart

Tel. 078 926 48 82 / info@kinderlab-landquart.ch

BESUCH: Keine Laser-Schwerter, aber dafür Laser-Werkzeuge stellt die Firma Trumpf Grünsch AG her. Wie diese Hightech-Werkzeuge entstehen, kannst du dir live anschauen.

tüftelcamp@tüftellabor MOOSSEEDORF

REKJA

Passepartout.ch / Sandstr. 5 / 3302 Moosseedorf

Tel. 031 850 10 90 / tueftelcamp@infoklick.ch

BESUCH: Auf Kunststoffspritzen und Formenbau hat sich die Firma Bützer spezialisiert. Schau zu, wie dank solcher Spritzen Maschinen- und Werkzeugteile im Express tempo hergestellt werden.

tüftelcamp@tüftellabor ZUG

TÜFTELLABOR EINSTEIN

Artherstr. 27 / 6300 Zug

Tel. 041 544 44 72 / info@tueftellabor-einstein.ch

BESUCH: Keine Laser-Schwerter, aber dafür Laser-Werkzeuge stellt die Firma Trumpf Maschinen Baar her. Wie diese Hightech-Werkzeuge entstehen, kannst du dir live anschauen.