

Verein FabLab Winti - Technoparkstrasse 2 - 8406 Winterthur

An die Presse

Ihr Ansprechpartner: Stefan Meyre

Dienstag, 31. Mai 2022

Sperrfrist bis Dienstag, 7. Juni 2022, 09:00 Uhr

Einladung zur Medienkonferenz

Sehr geehrte Damen und Herren

Endlich ist es so weit – das erste öffentliche Elektroniklabor der Schweiz ist startklar. Anlässlich der Eröffnung am Dienstag, 7. Juni 2022, laden wir Sie herzlich zur Medienkonferenz in unseren Räumlichkeiten im Technopark Winterthur ein.

Wann: Dienstag, 7. Juni 2022, 09:00 Uhr

Wo: FabLab Winti
Technoparkstrasse 2
8406 Winterthur

Agenda: 09:00 Begrüssung durch Claudio Prezzi, Präsident FabLab Winti
09:10 Vorstellung des neuen Elektronik- und Software-Arbeitsplatzes
durch Nik Roth, Vorstand FabLab Winti
09:30 Fragen und Diskussion

Wir freuen uns, Sie bald persönlich im FabLab Winti begrüßen zu dürfen. Bei Fragen oder Unklarheiten wenden Sie sich an Stefan Meyre, Vorstand FabLab Winti, Tel. 079 822 23 93, stefan.meyre@fablabwinti.ch.

Freundliche Grüsse

Claudio Prezzi
Präsident FabLab Winti

Stefan Meyre
Vorstand FabLab Winti

Medienmitteilung

Aktiv gegen den Fachkräftemangel: Erstes öffentliches Elektroniklabor der Schweiz im FabLab Winti

Am 7. Juni 2022 eröffnet das FabLab Winti im Technopark Winterthur mit einem Elektronik- und Software-Arbeitsplatz das erste öffentlich zugängliche Elektroniklabor der Schweiz. Dieses ermöglicht allen Interessierten einen niederschweligen Zugang zu modernster Technologie.

Der Fachkräftemangel ist auch bei vielen Unternehmen des Technologiebereiches angekommen. Vor allem in den MINT-Berufen (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technologie) fehlen die Spezialistinnen und Spezialisten bereits heute. Mit dem ersten öffentlich zugänglichen Elektroniklabor der Schweiz möchte das FabLab Winti dem Fachkräftemangel aktiv begegnen und es technikinteressierten SchülerInnen, Lehrlingen, GymnasiastInnen, engagierten Lehrpersonen, kreativen Menschen aus allen Branchen der Geschäftswelt sowie allen interessierten Personen ermöglichen, sich einfach und unkompliziert mit der Welt der Elektronik auseinander zu setzen.

Modernster Elektronik- und Software-Arbeitsplatz

Das FabLab Winti ist eine öffentliche Werkstatt für digitale Fabrikation, in der seit 2014 das Selbermachen im Zentrum steht. Zusätzlich zu den modernen 3D-Druckern, zwei leistungsstarken Lasercuttern und einer gut eingerichteten mechanischen Werkstatt stellt das FabLab Winti nun auch einen topmodernen Elektronik- und Software-Arbeitsplatz zur Verfügung. «Das FabLab Winti schafft es auf spielerische Art und Weise, Menschen für die Technik zu begeistern. Als Technologieunternehmen profitieren wir von dieser Grundlagenarbeit und unterstützen darum die Weiterentwicklung des FabLabs hier in Winterthur», sagt Rainer Dübi, President Services Division bei Burckhardt Compression.

Kleinste Bauteile – höchste Frequenzen

Das neue Elektroniklabor bietet alles, was für einfache bis sehr anspruchsvolle Elektronik- und Embedded-Software-Projekte benötigt wird. Dank einem Schablonendrucker für das Aufbringen von Lötpaste auf eine Leiterplatte und einem Reflowofen können qualitativ hochwertige Leiterplatten bestückt werden. Der Lötplatz bietet Lötwerkzeuge für die Arbeit mit kleinsten Elektronik-Bauteilen, und ein hochauflösendes Stereomikroskop erlaubt die Kontrolle und Reparatur von moderner Elektronik. Da heute viele Elektronik-Entwicklungen Wireless-

Anwendungen sind, ist der Messplatz auch mit erstklassigen Messinstrumenten für Hochfrequenz-Anwendungen ausgerüstet. «Die Idee, eine top ausgerüstete Werkstatt unter den Mitgliedern eines Vereins zu teilen und so der breiten Öffentlichkeit einen niederschweligen Zugang zu moderner Technologie zu ermöglichen, begeistert uns», betont Christof Hasler, Inhaber von Hasler + Co. AG. «Daher unterstützen wir dies als Sponsor.»

Alle für die Eröffnung relevanten Unterlagen finden Sie auch unter www.fablabwinti.ch/medien.

FabLab Winti

Das Fablab Winti, aus privater Initiative durch ein Crowdfunding entstanden, ist im Technopark Winterthur eingemietet und zählt heute ca. 160 Mitglieder. Es steht der Bevölkerung zur Verfügung und wird von Jung und Alt genutzt. In den letzten sieben Jahren hat es sich mit vielen Kursen, Tagen der offenen Tür, öffentlichen Auftritten und Mitglieder-Anlässen einen festen Platz und eine grosse Bekanntheit erarbeitet und ist heute ein vitaler Bestandteil des Werk- und Denkplatzes Winterthur.

www.fablabwinti.ch

Unsere Gold-Sponsoren:



Unsere Silber-Sponsoren:



Dr. Heinrich
Wachter
Stiftung



Hedwig
Rieter
Stiftung



make.
human.
technology

