

Wir begeistern heute die Fachkräfte von morgen



Erfolgsgeschichte gegen den Fachkräftemangel

go tec! ist eine 2013 gegründete Initiative der Industrievereinigung Schaffhausen, um mit gemeinsamen Kräften dem Fachkräftemangel entgegenzuwirken. Seit 2014 machen wir den Schaffhauser Nachwuchs im go tec! Labor in Neuhausen am Rheinfall fit für die Fähigkeiten von morgen.



Initialzündung

- 2013 / IVS initiiert **NRP-Projekt** «Berufseinstieg-Fachkräftemangel go tec!»
- / Breite Bedürfnisbefragung in der Industrie
- / **Gründung** der Stiftung go tec Schaffhausen
- / **28 Partner** aus der Industrie

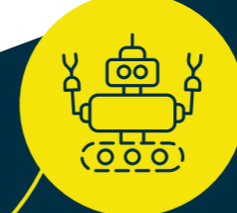
Aufbau go tec! Labor

- 2014 / Anstellung **Geschäftsführer** go tec!
- / **Eröffnung** go tec! Labor auf dem SIG-Areal, Neuhausen am Rheinfall
- / **350 Schüler/-innen** in den ersten 2 Monaten
- 2015 / **300 Technik-Koffer** für die Schaffhauser Schulen
- / **Über 560 junge Schaffhauser/-innen** ins Technorama Winterthur gebracht
- / **14 spannende Kurse** aus Technik & Naturwissenschaft



Erfolgsmodell go tec!

- 2016 / **5'000 Kinder & Jugendliche** begeistert
- / Auszeichnung mit **Prix Vision**
- / Kooperation mit **digital Switzerland**: Teil der Initiative «nextgeneration»
- 2017 / **Weiterbildungsangebote** für Studierende der PSHS & PHZH
- / **Internet & Code für Mädchen** in Kooperation mit EPFL
- / Auszeichnung mit **EnterPrize**
- 2018 / Bereits **10'000 Kinder & Jugendliche** begeistert
- / Firmen beteiligen sich an Kursen mit über **500 Arbeitsstunden pro Jahr**



Neue Wege gehen

- 2019 / **39 Partner** aus der Industrie
- / go tec! **Robotic Summer Camp** in Kooperation mit Mint & Pepper (ETH & UZH)
- / Neue Kurse mit **Drohnen & Sphero-Robotern**
- 2020 / Coole **Online-Kurse** während Pandemie
- / **Firmenkurse** mit Cilag/Janssen, IWC, GF und SH Power
- / Bereits **erste Lernende** über go tec! an Partnerfirmen vermittelt
- 2021 / **Cyathlon @school** im go tec! verbindet Inklusion und Robotik
- / Mehr als **1'100 Schulkurse** absolviert
- / Über **24'000 Kinder & Jugendliche** begeistert
- / Fast **10 Monate** im Voraus ausgebucht

**Mehr Informationen zu go tec!
finden Sie auf unserer Website!**



Ein Förderprojekt von

sh.ch



**schaffhauser
industrierberufe**
eine zukunft mit zukunft.

**go
tec!**

Unsere Partner

Platinpartner



Goldpartner



Stör & Lange
Consulting

Silberpartner



Ausbildungspartner



Werden auch Sie
Partner von go tec!

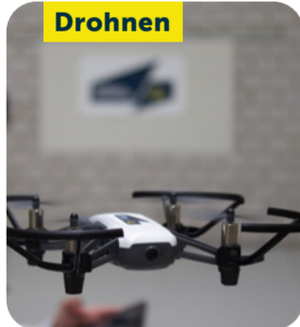


go tec! Labor / Badstrasse 21 / 8212 Neuhausen am Rheinfall
+41 52 551 03 10 / go-tec.ch

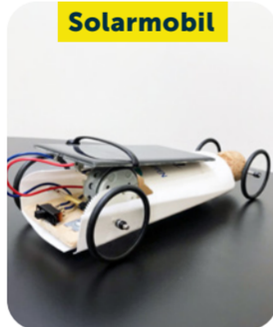
Einblicke ins go tec! Labor



Roboter bauen



Drohnen



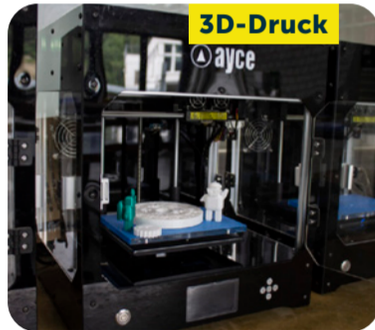
Solarmobil



Chemie Kurse



VR-Erlebnisse



3D-Druck



Flugsimulator



Kugelbahn basteln



Lego-Mindstorms



Coding



Programmieren



Webcam-Mikroskop



Werken mit Holz



Stromkreise löten

Es war **sehr cool** im
go tec! Wir alle wollen
unbedingt bald wieder
ins go tec! kommen.

Erina, 5.Klasse

**Mädchenkurse
begeistern früh
für Technik**



Also, **wenn ich grösser
werde, will ich bei Ihnen
arbeiten**, das wäre mein
grösster Wunsch.

Lorin, 4./5. Klasse

Ich wünsche mir, dass wir
öfters zu Ihnen ins go tec!
kommen können, um zu **lernen**
und zu **experimentieren**.

Lea, 3. Klasse

Dank go tec! ist es uns gelungen, unsere
**Schüler und Schülerinnen vermehrt für
Technikberufe zu sensibilisieren und zu
begeistern**. Das Arbeiten mit den vielfältigen
Forscherkisten hat uns grosse Freude bereitet.
Gilbert Zosso, Primarlehrer, Wilchingen

**Weiterführende
Kurse im go tec!
Club**



Es ist faszinierend zu sehen, wie
**Jugendliche mit glänzenden
Augen die Freude** an der
Technik finden und entwickeln.

Markus Simmen, VR-Präsident,
Brütsch Elektronik