

2021/2022



FIT W-NÖ-BGLD

Studienorientiert im MINT-Bereich



FIT W-NÖ-BGLD blickt auf ein Projektjahr zurück, in dem trotz pandemiebedingter Herausforderungen **viel erreicht** werden konnte:

- **33** Kooperationspartner:innen engagierten sich gemeinsam für mehr Frauen* in der Technik!
- Das FIT-Team kontaktierte mehr als **300** Schulen in Wien, Niederösterreich und Burgenland, um Lehrer:innen persönlich die FIT-Angebote und unsere Initiative näher zu bringen
- FIT-Botschafterinnen sensibilisierten in **30** Schulbesuchen und Online-Workshops über **600** Schülerinnen für einen Karriereweg im MINT-Bereich
- bei den FIT-Infotagen besuchten mehr als **70** Teilnehmerinnen die digitale Infomesse und viele dieser jungen Frauen* nutzten die Gelegenheit, bei einem von insgesamt **10** Präsenzworkshops hautnah in die spannende Welt der Technik einzutauchen und
- bei der Studieninfoveranstaltung "FIT goes Burgenland" wurden mehr als **50** HTL-Schülerinnen direkt an ihrer Schule, der HTL Pinkafeld, bestärkt, ihren Karriereweg in der Technik weiter zu verfolgen

Wir bedanken uns bei allen Beteiligten für ein buntes, inhaltsreiches und vielseitiges FIT-Jahr!

Lena Dornhackl und Antonia Schmid
-FIT-Projektleitung-



L. Dornhackl Antonia Schmid

FIT-Botschafterinnen: Online-Workshops und Schulbesuche

Mit großem Einsatz und Engagement besuchten die diesjährigen FIT-Botschafterinnen im Berichtszeitraum **30 Schulen** (digital oder vor Ort). Hierbei wurden über **600 Schülerinnen** erreicht und diese erhielten einen Input im Hinblick auf Werdegänge von Frauen* im MINT-Bereich, allgemeine Studienwahlinformationen, den Gender Pay Gap und die Möglichkeit von FFG-Sommerpraktika.

Den Schulworkshops ging eine intensive Akquisearbeit des FIT-Teams voraus, im Rahmen derer etwa 1100 Kontakte mit Schulen in Wien, Niederösterreich und Burgenland gezählt wurden.

Im Vergleich zum Vorjahr ist es gelungen, wieder deutlich mehr Schulbesuche zu vereinbaren, wenngleich die Omikronwelle der Coronapandemie die Schulakquise und Terminfindung erschwerte.



Evaluierung

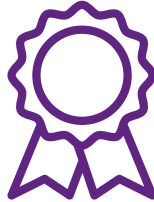
Um die Qualität der FIT-Schulbesuche zu verbessern, holt FIT jährlich Feedback der Lehrer:innen und Bildungsberater:innen aus den Schulen ein.

82%

Der Lehrer:innen waren mit dem Besuch der FIT-Botschafterinnen SEHR ZUFRIEDEN!!

18%

... waren ZUFRIEDEN!



100%

Der Lehrer:innen würden FIT weiterempfehlen

Was hat Ihnen am FIT-Schulbesuch besonders gut gefallen?

47%

Infos zum Unterschied zwischen UNI und FH

58%

Beschäftigung mit dem Thema: Beruf/Studienwahl und Geschlecht

88%

Die FIT-Botschafterin war ein überzeugendes Role Model

Gemeinsam viel geschafft!

Gemeinsam mit den FIT-Kooperationspartner:innen war es möglich, ein buntes und ansprechendes Programm für Oberstufenschülerinnen zu realisieren.

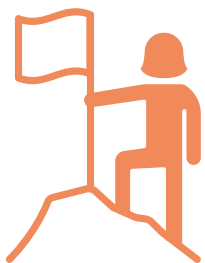
2 Studieninfo- Veranstaltungen

zweitägige FIT-Infotage im Februar

FIT goes Burgenland im Mai

2.400

Kontakte digital informiert



28

FIT-Botschafterinnen

waren für FIT im vergangenen Jahr im Einsatz

30

Studienorientierungsworkshops

davon 14 in Präsenzform und 16 im Online-Format

Gemeinsam viel geschafft!

+3 Neue Kooperationspartnerschaften

2.430

Plakatfolder
an Schulen und Medien

2 Verlosungen

200 Kurzberatungen am BeSt³-Messestand

Zwei FIT-Botschafterinnen informierten am 3.3.22 und 4.3.22 zu FIT W-NÖ-BGLD bei der BeSt³-Messe in der Wiener Stadthalle

1

Beitrag im BOKU-Podcast
zu FIT W-NÖ-BGLD



4 Role Models in der hall of femme*

Die ersten Technikerinnen-Interviews mit Role Models sind auf www.fitwien.at online gegangen

MINT hautnah erleben!

... Digital? ... Präsenz? ... Hybrid!

Bei den FIT-Infotagen 2022 hatten Maturantinnen die Möglichkeit, MINT-Studienfächer für sich zu entdecken und Rolemodels kennenzulernen.

Die Rektorin der FH Technikum Wien Sylvia Geyer und die Geschäftsführerin vom sprunghrett Susanne Gugrel eröffneten mit ermutigenden und inspirierenden Reden die **digitale Infomesse** mit **21 Aussteller:innen**.

Anschließend erforschten die Teilnehmenden in **Präsenz-Workshops** die spannende Welt der Naturwissenschaft und Technik. Ob Ökotoxologie oder Digital Marketing: Zahlreiche Fachhochschulen und Universitäten sowie renommierte Arbeitgeber:innen öffneten ihre Türen und zeigten, dass eine Karriere im Bereich der Technik für Frauen* chancenreiche Zukunftsperspektiven bietet.



10

Präsenzworkshops

mit

87

Teilnehmenden

1

Online-Messe

mit

70

Besucherinnen

75%



der Befragten haben Dank den Infotagen Interesse an MINT-Studiengängen entwickelt

67%

der Befragten konnten die FIT-Infotage bei der Studienwahl helfen

56%

der Befragten haben von ihrer Schule von den FIT-Infotagen erfahren...

55%

...von Multiplikator:innen (Eltern oder Freund:innen)

Warum hast Du bei den FIT-Infotagen mitgemacht?

Die häufigsten Antworten:

Weil ich Interesse an einem MINT-Studium habe, aber nicht weiß, ob ich es mir zutraue

Weil ich noch nicht weiß, was ich studieren will und Inspiration brauche

Weil ich sehen wollte, was die Hochschulen für Studiengänge anbieten

Um einen Überblick über das Studienangebot im MINT-Bereich zu bekommen

Evaluierung

Was ist Dir an einer Hochschule wichtig?

60% Der Standort

60% Angebot an freien Wahlfächern

60% Die Möglichkeit eines Auslandssemesters

80%

Das Studienangebot

Worauf freust Du Dich beim Studieren am meisten?

100%

Mich endlich mit den Themen beschäftigen zu können, die mich interessieren!



FIT goes BGLD am 17.5.22

Expertinnenrunde im Burgenland

Am 17. Mai 2022 fand die Veranstaltung „FIT goes BGLD“ an der HTL Pinkafeld statt.

Mehr als **50 interessierte Schülerinnen** holten sich Tipps und Tricks für einen gelungenen Studien- und Berufseinstieg und tauschten sich mit Technikerinnen aus, die von ihrem Werdegang und ihren Erfahrungen berichteten.

Nach Begrüßungsworten von Dr. Wilfried Lercher (HTL Pinkafeld) und Dr.in Ingrid Puschautz-Meidl (IV Burgenland) hielt Kathrin Neuherz, Studentin der FH St. Pölten und selbst Absolventin der HTL Pinkafeld, einen Vortrag zu ihrem Werdegang und ihrem Studium im Bereich der Medientechnik.

Im anschließenden Expertintalk mit vier inspirierenden Technikerinnen nutzen viele Schülerinnen die Möglichkeit, unkompliziert Fragen per Sms ans Podium zu senden.

Katharina Feigl, MA, von der ÖH Maturant:innenberatung rundete das Programm ab und gab wichtige Hintergrundinformationen rund um's Studieren.

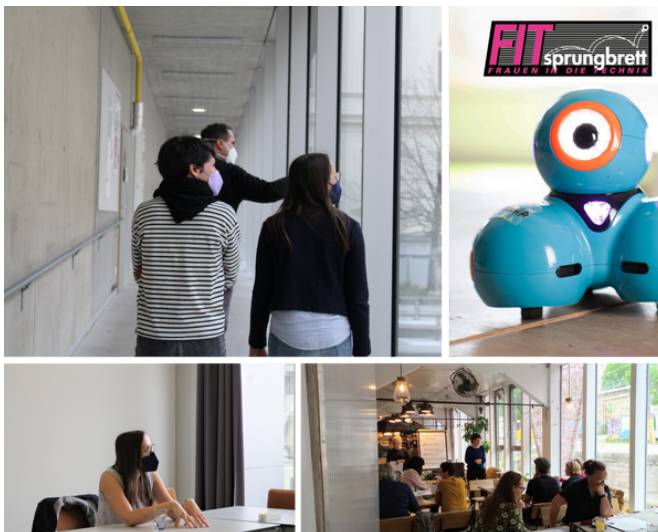


Das FIT-Team im Gespräch

Vernetzt bleiben! Im Sommersemester 2022 entspannte sich die pandemische Situation und das FIT-Team suchte proaktiv den Kontakt zu Stakeholder:innen.

Unter anderem nahmen die beiden Projektleiterinnen an Vernetzungsgesprächen und Netzwerktreffen mit folgenden Institutionen teil:

- HTL Spengergasse: Vernetzungsgespräch mit Schulführung
- FIT Oberösterreich: Projektpräsentation MI(N)TMACHEN der JKU Linz
- OVE Fem-Netzwerktreffen
- OEAD: Teilnahme bei der Initiative #YoungScienceRocks
- Women in Technology Spotlight: Vernetzungsgespräch mit Dr.in Ronke Babajide
- Berater:innenzentrum Naschmarkt: Teilnahme am Naschmarktfrühstück
- MINTality: Vernetzungsgespräch mit Dr.in Alina Kissner-Schmidt



Online:

Bewerbung der FIT-Infotage per Presseausendung 19.01.22

"Mathematikerin: Maturantinnen, traut euch an technische Studien" -
Kurier 26.02.22

"Mit Workshops und Infotagen Frauen für MINT-Studien begeistern" -
Kurier 26.02.22

"FIT W-NÖ-BGLD zu Gast an der HTL Spengergasse" -
Newsletter Spengergasse

Print:

"MINT-Studium: Infomesse speziell für junge Frauen" -
bz - Wiener Bezirkszeitung/ 20. Brigittenau 26.01.22

"Junge Frauen traut euch!" -
Kurier 26.01.22

"Eintauchen in die Welt der Technik" -
Magazin „ZukunftsBranchen“ 04.03.22

"Perspektiven und Potenzial: Lehrberufe für Mädchen" -
Kurier Chancen 10.03.22

Podcast:

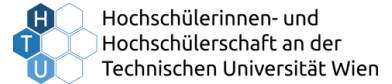
WEITSICHT - Studieren für die Zukunft!
Potcast-Spotify



Die Kooperationspartner:innen von FIT 2021/2022




UNIVERSITÄT FÜR BODENKULTUR WIEN



deine maturant_innenberatung



 Bundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie



 Bildungsdirektion
Burgenland 



 Bildungsdirektion
Niederösterreich 



 Bildungsdirektion
Wien 

