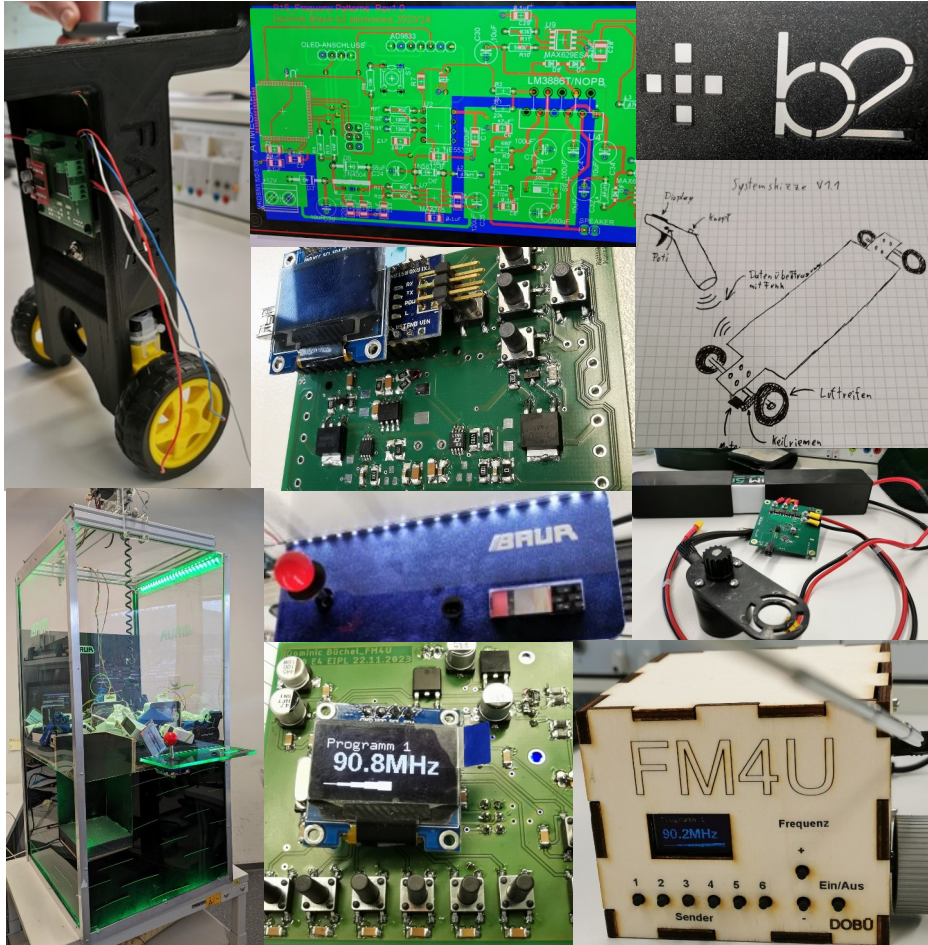




Landesberufsschule Feldkirch



E4-Elektronik Abschlussklasse 2024

Einladung zur 15. Besichtigung der Präsentationen

von den Abschluss-Projektarbeiten unserer **Elektronik**-Lehrlinge

26. Jänner 2024, 14:00 – 16:30 Uhr



Landesberufsschule Feldkirch

Abschlussprojekte 2024
der Elektronik-Lehrlinge

15. Elektronik- Projektpräsentationen



... bei der Arbeit, Dez. 2023

Ablauf:

14:00 Uhr Ansprachen

14:30 Uhr Projektbesichtigungen

16:30 Uhr Ende

Die Projekte stellen z.T. eine Einarbeitung in firmeneigene Produkte dar, werden für den Einsatz im Betrieb, für den Unterricht oder privat erstellt. Die Betreuung der Arbeiten erfolgt durch Ausbilder, firmeninterne Spezialisten und vom Fachlehrer Herbert Nägele.

Unsere Lehrlinge und Lehrer der Lehrberufe Bäcker/in, Konditor/in und Fleischverarbeitung begleiten uns auf kulinarische Weise - Vielen Dank!

Landesberufsschule Feldkirch
Rebberggasse 32
T: +43 (0)5522/72029-0
E: herbert.naegele@lbsfe1.snv.at
W: www.lbsfe1.snv.at

PROJEKTE 2024:

Projekt 1: „Greifarm“

ATMega 328P, Portexpander, C

Lucas Bolter

BAUR GmbH

Projekt 2: „Selfbalancing Robot“

ATMega2560, C, Dart

Fabian Wiesenhofer

Bachmann electronic GmbH

Projekt 3: „Frequency Patterns“

ATMega128, C

Dominik Bösch

b2 electronics GmbH

Projekt 4: „FM4U“

ATMega328P, C

Dominic Büchel

Bachmann electronic GmbH

Projekt 5: „Platinenlöter“

ATMega328P, C

Matthias Saler

Bachmann electronic GmbH

Projekt 6: „E-Board“

ATMega2560, C

Philip Rose

Gantner Instruments GmbH