



Herzliches Willkommen

Was passiert heute?

- Wer bist du, wer bin ich?
- ♦ Wo sind wir?
- Wie wollen wir zusammenarbeiten?
- Administratives
- Wie schauen die nächsten Wochen aus?
- Seid ihr bereit?
- Wrap Up





Wer sind wir?

Das Team



Rea Sutter Trainerin



Giulia Mozzato Projekt Managerin





Wer seid ihr?



Bingo!



Wo sind wir eigentlich?



Pause



Wie wollen wir zusammenarbeiten?

Wie wollen wir zusammen arbeiten?

Was ist dir wichtig?

Was ist uns als Gruppe wichtig?







Regeln & Vorgaben

HAUSORDNUNG



Handys bleiben während des Kurses in der Tasche.

Das Büro ist von 11:30 bis 13:00 Uhr zugänglich.





Benütztes Geschirr in den Geschirrspüler räumen.

Im Kühlschrank gelagerte Lebensmittel mit Namen beschriften.





Auf korrekte Mülltrennung achten.

Bitte achtet auf die Sauberkeit eures Arbeitsplatzes.



Für eine schöne Zeit bei uns!

Bitte beachten.



Bei Verspätung:

- kontaktiert uns

it-orientation@everyonecodes.io

- teilt uns mit wann ihr voraussichtlich ankommt
- bei Terminen (Arzt/Amt)

 - bringt eine Zeitbestätigung

WENN MÖGLICHE BITTE VERMEIDEN!

Bei Abwesenheit:

- bei Terminen:

 - bringt eine Zeitbestätigung
- bei Krankheit:

 - bringt eine AUM
 (=Arbeitsunfähigkeitsmeldung)
 vom Arzt -> notwendig für jeden
 Krankheitstag
- Bei unentschuldigtem Fehlen -> keine Geldleistung vom AMS!



Anwesenheit

80% Anwesenheit erforderlich





Administratives

Administratives

- Wlan
- Laptop
- WhatsApp
- eAMS: <u>DLU beantragen</u>.
- Einwilligung zur Datenverarbeitung (<u>DSGVO</u>)





Pause



Kursübersicht

IT, ist das was für mich?

5 + 1 Wochen

Montag bis Freitag 09:00 - 13:00

- 🗘 IT, Aufgaben lösen, Coding, Roboter, Projekte, ... mit Rea
- Soft Skills mit Giulia und Edina
- Peer Learning mit Giulia und Wayne
- Ausbildungssuche, Bewerbungen, ... mit Giulia



1. Woche (Intro)

- Was brauchen wir, damit wir arbeiten können?
- Was ist ein Computer (und wie arbeite ich damit)?
- Wie gehe ich eine Aufgabe an?
- Was ist ein Algorithmus?
- Wie bringe ich einem Roboter bei, das zu tun was ich will?



2. Woche (Lego Roboter)

- Wie bringe ich einem Roboter bei, das zu tun was ich will?
- Was ist Programmieren?
- Wie funktioniert Programmieren?
- Was kann so ein Roboter?
- Wie drücke ich meine Ideen...
 - ... als Programm so aus, dass...
 - ... der Roboter tut was ich will?



3. & 4. Woche (Microbit, Web, Python/JS?)

- Wie beschreibe ich komplexere Aufgaben?
- Wie löse ich komplexere Aufgaben?
- Wie funktioniert das Internet und eine Webseite?
- Mehr Coding?
- An welchem Projekt möchtest du arbeiten?

Die Details hängen davon ab, wie weit wir dann sind.



5. Woche (Projekte & Abschluss)

- Arbeit an eigenen Projekten
- Präsentation der Arbeiten
- Wie geht es weiter?

Entscheidung

- Nein, IT ist nichts für mich: Schön, dass du dabei warst!



6. Woche (Mein Weg in die IT)

"Ja, IT ist was für mich"

- Recherche zu Ausbildungen
- Planung konkreter erster Schritte
- Empfehlung von everyonecodes an das AMS mit euren Wünschen



Über den Kurs verteilt

- Soft Skills die es braucht
- Peer Learning zum eigenständigen Lernen und Üben



Was brauche ich für den Kurs?

- - ☼ Gerne den eigenen, wenn möglich
- Unterlagen zum Mitschreiben
- Neugier, Interesse und ein bisschen Disziplin



Mindset

Teamwork

Mitarbeit

Fragen stellen

Ausprobieren

Fokus





Kursübersicht - Fragen?



Mission (Im)possible



Wrap Up

Was war heute?

- ♦ Wer sind wir?
- Wie wollen wir arbeiten?
- Was passiert im Kurs?



Was kommt morgen?

- Woraus besteht ein Computer?
- Wie wollen wir arbeiten?
- Was passiert im Kurs?



Retrospektive

- Wie hat es dir heute gefallen?
- Was war für dich heute wichtig?
- Was denkst du dir zu morgen?





Wir freuen uns auf morgen!