



InGe – Informatik für Geflüchtete

Neuer Informatik-Kurs ab März 2022 - mit Kinderbeaufsichtigung

Möchtest du eine Ausbildung in der Fachinformatik machen, hast aber noch keine Vorerfahrungen und findest daher keinen Ausbildungsplatz?

Möchtest du erst einmal herausfinden, ob die Informatik etwas für dich ist oder welche Fachrichtung du einschlagen möchtest?

Fehlen dir nach deinem Studium im Ausland praktische Erfahrungen, um einen Job zu finden?

Im Projekt „InGe - Informatik für Geflüchtete“ lernst du in 20 Wochen die Grundlagen der Software-Entwicklung sowie der Computer-Administration kennen und bekommst Unterstützung bei deiner Bewerbung.

- Grundlagen der Programmierung in Java, Objektorientierte Programmierung
- Webseitengestaltung und Web-Entwicklung
- Administration, Netzwerke, Betriebssysteme, Sicherheit
- Datenbanken, SQL, Tools
- Fachsprache, Logik- und Bewerbungstraining sowie Coaching

Der Kurs findet montags bis freitags im ZEIK in Kiel statt, voraussichtlich vormittags.

Die Teilnehmendenzahl ist begrenzt. Die Teilnahme ist kostenlos. Laptops werden zur Verfügung gestellt.

**Frauen werden besonders ermutigt, an dem Kurs teilzunehmen.
Nicht schulpflichtige Kinder werden beaufsichtigt.**

Voraussetzungen

- Erwachsene Geflüchtete mit Arbeitsmarktzugang
- Keine Vorerfahrungen in der Informatik erforderlich, aber Grundkenntnisse im Umgang mit dem Computer sowie ein gutes logisches und mathematisches Verständnis
- B1-Niveau (Zertifikat nicht erforderlich)

Informationen und Kontakt

E-Mail: inge@zbbs-sh.de

Bitte Telefonnummer für den Rückruf angeben.



Interessensbekundung:
**Geflüchtete, die ab März 2022 an dem Informatik-Kurs teilnehmen möchten,
melden ihr Interesse bitte an unter**
<https://eveeno.com/Informatik-fuer-Gefluechtete>

InGe – Informatik für Geflüchtete

In der Informatik gibt es weiterhin einen großen Fachkräftemangel. Gleichzeitig finden viele Geflüchtete keinen Ausbildungsplatz in diesem zukunftsorientierten Berufsfeld, da sie nicht über die von den Arbeitgeber*innen gewünschten Vorerfahrungen verfügen und Kommunikationsprobleme befürchtet werden.

Das Projekt soll die Chancen der Geflüchteten auf einen Praktikums- und Ausbildungsplatz in der Fachinformatik erhöhen. Die Teilnehmenden können in diesem Kurs Kenntnisse für einen erfolgreichen Start in die Ausbildung erlangen, ihr Talent aber auch erst einmal ausprobieren, um unnötige Abbrüche zu vermeiden. Geflüchtete, die Informatik in ihren Herkunftsländern studiert haben, erhalten praktische Erfahrungen und erhöhen so ihre Chancen auf einen Arbeitsplatz.

In dem Kurs werden den Teilnehmenden Grundkenntnisse sowohl in der Software- und Web-Entwicklung als auch in der Computer-Administration und im Umgang mit Datenbanken vermittelt. Neben der Aneignung der Fachsprache werden die logischen und mathematischen Fertigkeiten vertieft, Kontaktaufnahme und Vorstellungsgespräche geübt und die Teilnehmenden bei der Bewerbung unterstützt.

Die Module schließen jeweils mit einer Prüfung ab. Am Ende der Maßnahme sichert ein von den Teilnehmenden im Team zu entwickelndes Abschlussprojekt den Lernerfolg und stärkt die Kommunikations- und Präsentationskompetenz.

Kursdaten

Die Kursdauer beträgt 20 Wochen. Der Unterricht umfasst ca. 20 Stunden pro Woche und findet Montags bis Freitags statt. Darüberhinaus erhält jeder Teilnehmende Einzelcoachings.

Der erste Durchgang läuft seit September 2021 bis Februar 2022 und findet **online mit Präsenztagen** statt. Geflüchtete aus ganz Schleswig-Holstein mit entsprechender Vorerfahrung können noch bis Anfang Dezember als **Nachrücker** teilnehmen, sollte ein Platz frei werden.

Der zweite Durchgang läuft von **März bis August 2022**. Er ist vormittags im ZEIK in Kiel in **Präsenz** geplant.

Für Frauen mit nicht schulpflichtigen Kindern wird eine **Kinderbeaufsichtigung** angeboten. Bei ausreichenden Anmeldungen wird ein reiner Frauenkurs durchgeführt.

Vor Beginn der Maßnahme wird mit den Interessierten ein Eingangsgespräch geführt, um die Teilnahmevoraussetzungen und insbesondere das logische und mathematische Verständnis bzw. die Lernfähigkeit in diesem Bereich zu ermitteln.

Förderung