





# **FIONA Mentoring-Programm**

"Jetzt Unterstützung im Studium, morgen stark im Netzwerk – Mentoring fürs Studium und die Zukunft!"

#### **Eckdaten**

- Ziel: Unterstützung und Vernetzung von Studierenden an den technischen Departments der FH CAMPUS 02
- Start: Wintersemester 2025/2026

### Wer kann Mentor\*in werden?

- Bachelor- und Masterstudierende ab dem 3. Semester
- Masterstudierende aus dem 1. Semester, die bereits ein Bachelorstudium an der FH CAMPUS 02 abgeschlossen haben
- Aus den Studiengängen IT & Wirtschaftsinformatik, Automatisierungstechnik und Innovationsmanagement

## Was sind deine Aufgaben als Mentor\*in?

- Unterstützung bei Fragen rund ums Studium und den Studienalltag
- Teilen von Erfahrungen
- Hilfestellung bei der Studienorganisation

## Welche Chancen und Nutzen bietet das Mentoring?

- Selbstreflexion: Bewusste Reflexion des eigenen beruflichen Werdegangs
- Feedback: Rückmeldungen zu Ihrem Verhalten aus der Perspektive der Mentees
- Stärkung der Beratungskompetenz: Üben Sie aktives Zuhören und empathische Beratung
- Image: Stärken Sie Ihren Ruf als Unterstützerin von Talenten
- Einfluss auf Personalentwicklung: Nehmen Sie Einfluss durch Förderung der Mentees
- Netzwerke: Erweitern Sie Ihr persönliches Netzwerk durch die Mentoring-Community
- Weitergabe eigener Werte: Teilen Sie wertvolle Erfahrungen und Überzeugungen

Da deine Zeit etwas wert ist, erhält jede Mentorin als Dankeschön Graz-Gutscheine.

### Wie läuft der Mentoring-Prozess ab?

- Zeitrahmen: Treffen alle drei bis vier Wochen, individuelle Vereinbarung mit Dokumentation; zusätzlich ein gemeinsames Treffen mit allen Mentoring-Paaren
- Ort: in der Cafeteria, der Aula oder außerhalb der FH, das bleibt ganz euch überlassen.
  Zudem bieten Veranstaltungen wie FIONA Connect oder Networking-Events, auf die wir euch aufmerksam machen, die Gelegenheit für ein Treffen.

## Wie kann man sich anmelden?

- Hier geht's zur <u>Anmeldung</u>
- Informationen über das Matching (Mentor\*in & Mentee) sowie weitere Details erhalten Sie per Mail