



Hey, mein Name ist

# Faiza

Studieren mit Pflegeverantwortung

Ich bin 32 Jahre alt und studiere Informatik an der TU Darmstadt. Ich wohne mit meinem Partner Chris und unserem 1 1/2 Jahre alten Sohn Jonas in Griesheim. Auch Chris studiert und wir arbeiten beide als wissenschaftliche Hilfskräfte. Das ist schon echt eine Herausforderung, aber BAföG alleine reicht leider nicht.

Wir haben großes Glück, dass meine Schwiegereltern uns in der Betreuung von Jonas unterstützen. Dass ich mittlerweile neben der Arbeit und dem Studium auch noch etwas Zeit für mich finde, haben wir uns trotzdem hart erarbeitet. Ich lese unheimlich gerne und treffe mich wöchentlich mit einer Gruppe zum Eishockey spielen.



20% der Studierenden haben eine Pflegeverantwortung  
(8% für Kinder, 12% für ältere Menschen)

## Selbstcheck Barrierefreiheit

- Ich informiere mich über digitale Barrierefreiheit.
- Ich gebe in der Veranstaltungsbeschreibung die Prüfungsform, die Struktur sowie Informationen zur Anwesenheitspflicht an.
- Ich teile Informationen über Beratungsangebote und Anlaufstellen, an die sich Studierende mit Pflegeverantwortung wenden können.
- Ich ermögliche eine asynchrone oder remote Teilnahme an der Veranstaltung.

## Technologien & Strategien

Studierende mit Pflegeverantwortung brauchen räumliche und zeitliche Flexibilität. Kurse mit Anwesenheitspflicht in Präsenz können häufig nicht belegt werden. Aufgezeichnete Vorlesungen, die asynchron angeschaut werden können, sind dagegen sehr hilfreich.

Ist Lernmaterial in verschiedenen Modalitäten vorhanden, kann es besser in den Alltag eingebaut werden: Untertitel bspw. ermöglichen das Anschauen eines Lernvideos ohne Ton in einem Wartezimmer, Audioaufnahmen können auch während des Stillens gehört werden.



Mehr Informationen unter:  
[www.barrierefreies-blinddate.de/personas/faiza](http://www.barrierefreies-blinddate.de/personas/faiza)



**BlindDate**  
[www.barrierefreies-blinddate.de](http://www.barrierefreies-blinddate.de)



Ein Projekt von SHUFFLE  
[www.shuffle-projekt.de](http://www.shuffle-projekt.de)



Gefördert von der  
**Stiftung Innovation  
in der Hochschullehre**