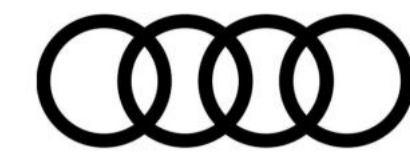


Unterstützt von



... sowie zahlreichen weiteren Partnern.



Wichtige Fähigkeiten, die ich an der 42 für die Arbeitswelt gelernt habe, sind effektive Kommunikation und das eigenverantwortliche Übernehmen von Projekten, bei denen ich zunächst nicht wusste, wie ich sie angehen soll.

— Kristiyana Milcheva,
42 Wolfsburg Alumna &
Software Engineer bei Turbit



Was mir an 42 besonders gefallen hat, ist die konstant steile Lernkurve. Trotz steigender Schwierigkeiten waren die Projekte immer lösbar. Das hat mir wirklich gezeigt, wie man effektiv lernt – eine unglaublich wertvolle Erfahrung, die mir sowohl bei meinen Spezialisierungen, als auch im täglichen Berufsleben zugutekommt.

— Pietro Nuti,
42 Wolfsburg Alumnus &
Software Engineer bei Capgemini

42 | WOLFSBURG



42wolfsburg.de

Kostenfrei Programmieren lernen

Wir fördern die nächste Generation
von Technik Innovatoren.

Porschestraße 2c, 38440 Wolfsburg

42 | WOLFSBURG

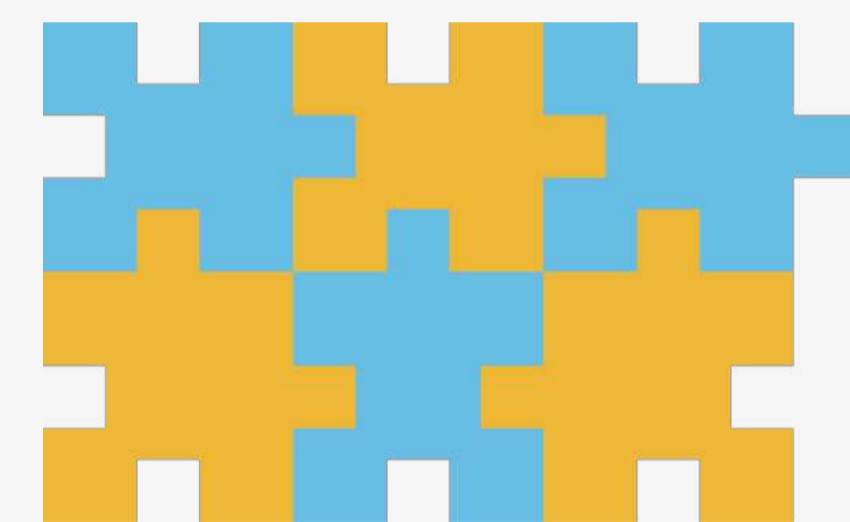


42wolfsburg.de

Das 42-Curriculum

Ursprünglich von 42 Paris im Jahr 2013 entwickelt, ist das 42 Curriculum ein dynamisches und sich ständig weiterentwickelndes Studienprogramm. Es wurde konzipiert, um die Programmierausbildung nicht nur Spaßig und kooperativ zu gestalten, sondern auch um sicherzustellen, dass unsere Absolvent*innen tiefgreifende Expertise in der Softwareentwicklung erlangen.

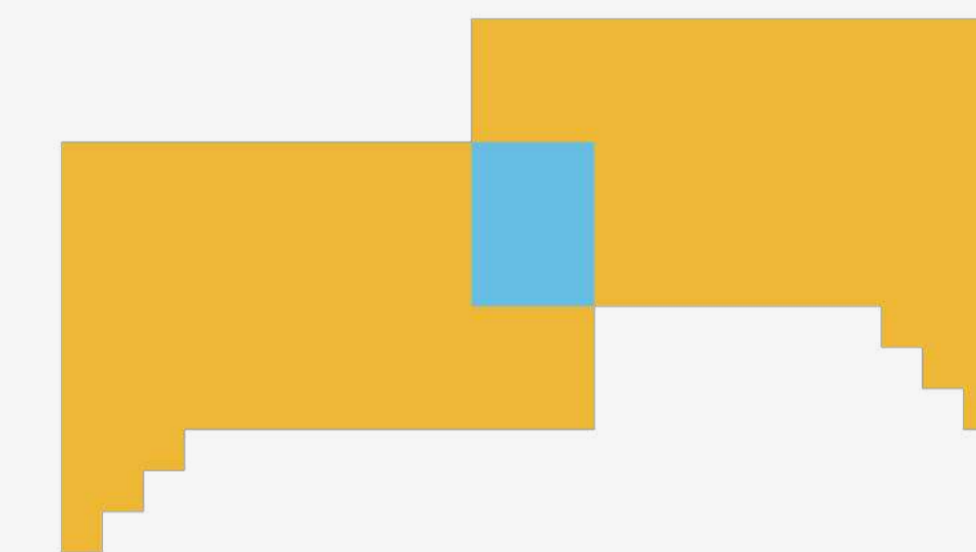
Unsere Türen stehen jedem über 18 mit einer Leidenschaft für Technik offen. Es ist egal, ob du Anfänger*in bist oder bereits Programmiererfahrung hast. An der 42 Wolfsburg lernst du zunächst alle Grundlagen der Informatik. Anschließend kannst du dich in einem von dir frei gewählten Feld spezialisieren und detailliertes Wissen erlangen. Unser barrierefreier Campus ist 24/7 geöffnet.



Projektbasiertes Lernen



Gamifizierter Lehrplan

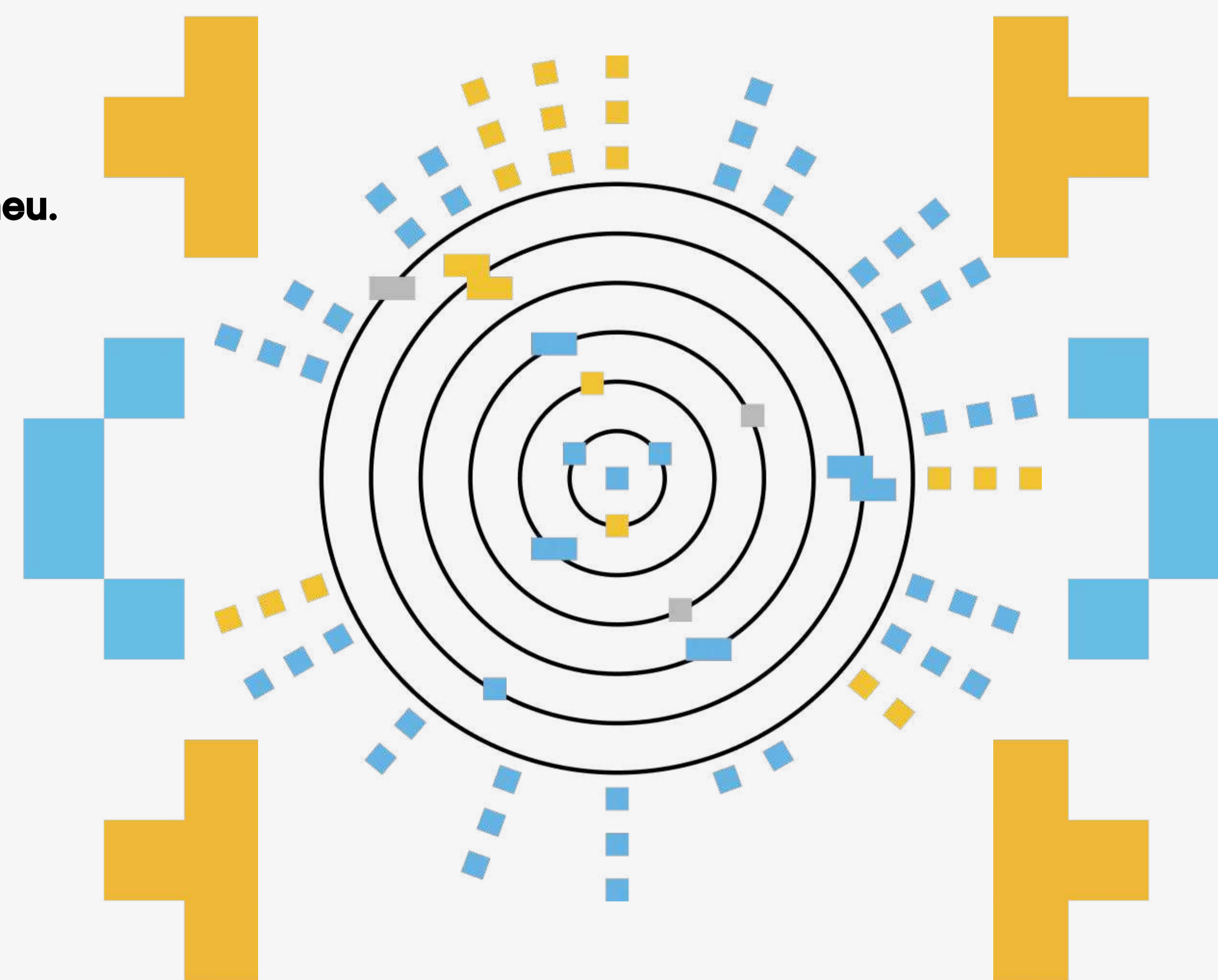


Peer-to-Peer-Pädagogik



42 erfindet Bildung für die Zukunft neu.

WIRED



Das Studium an der 42 Wolfsburg fördert genau das, was wir unter 'growth mindset' verstehen.



Lerne Programmieren von Grund auf. Das vollständige Studienprogramm an der 42 Wolfsburg ist ein vierstufiges Abenteuer, das darauf abzielt, dich ideal auf alle Anforderungen der Arbeitswelt vorzubereiten.

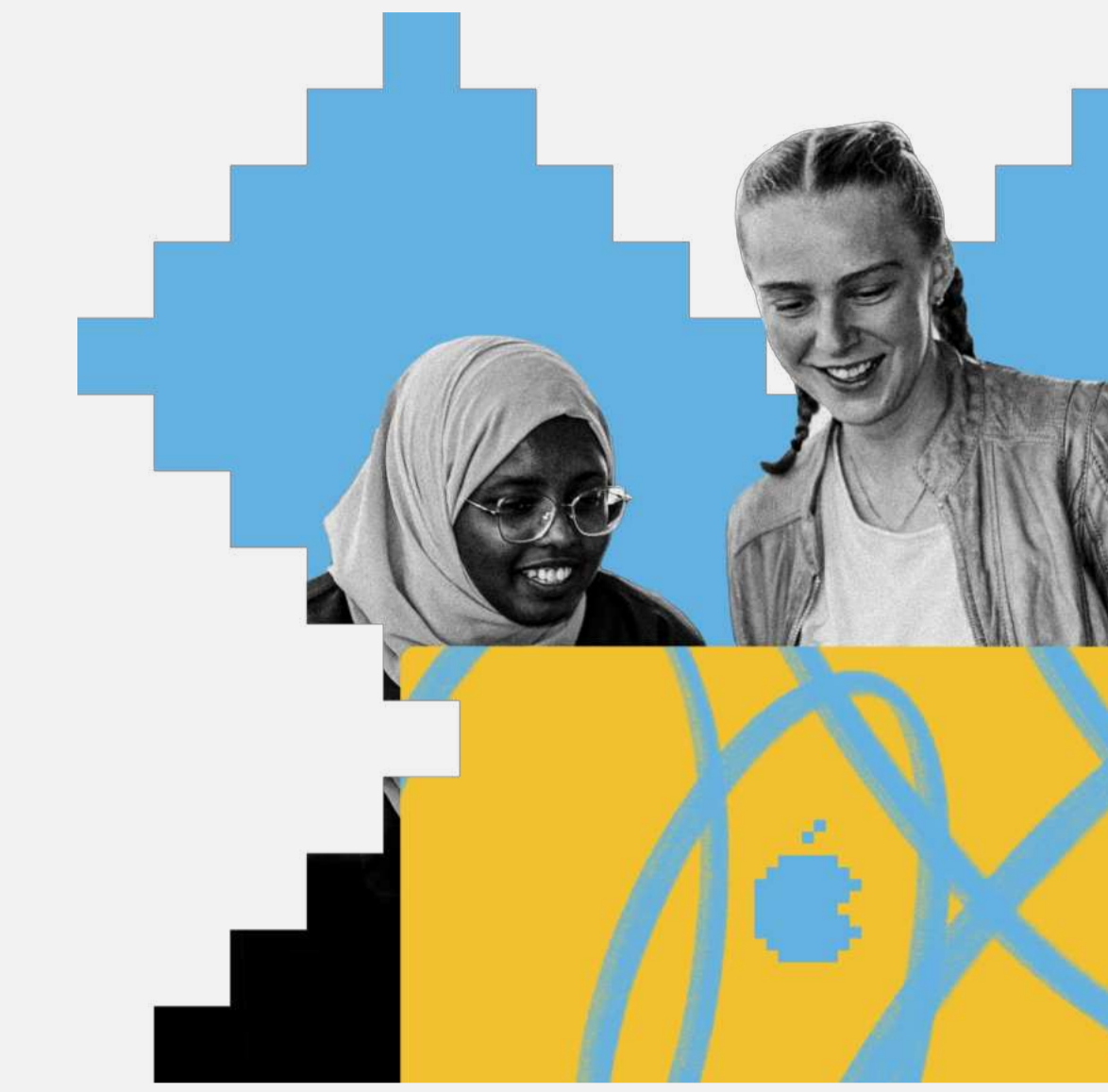
1. Core Curriculum

2. Erstes Praktikum

3. Spezialisierung

4. Zweites Praktikum

Wie kann ich mich bewerben?



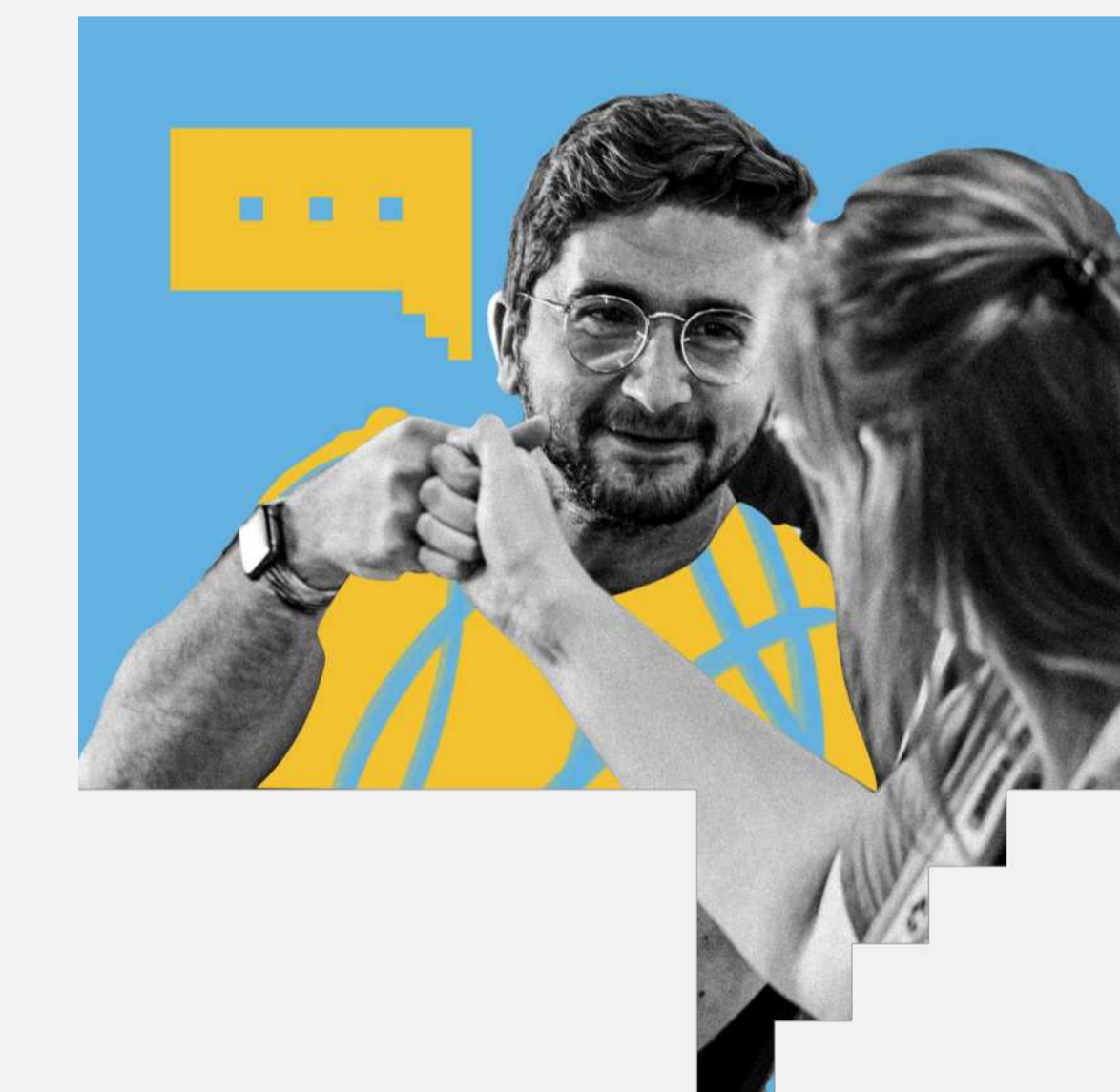
1. Registrierung

Zuerst erstellst du dir ein Benutzerkonto auf unserer Bewerbungsplattform. Besuche hierfür einfach apply.42wolfsburg.de.



2. Online-Logikspiele

Als Nächstes stürzt du dich mit unserem Online-Logiktest direkt ins Abenteuer. Dies ist eine unterhaltsame Herausforderung, die etwa 2 Stunden dauert. Es sind keine Vorkenntnisse oder Erfahrungen notwendig.



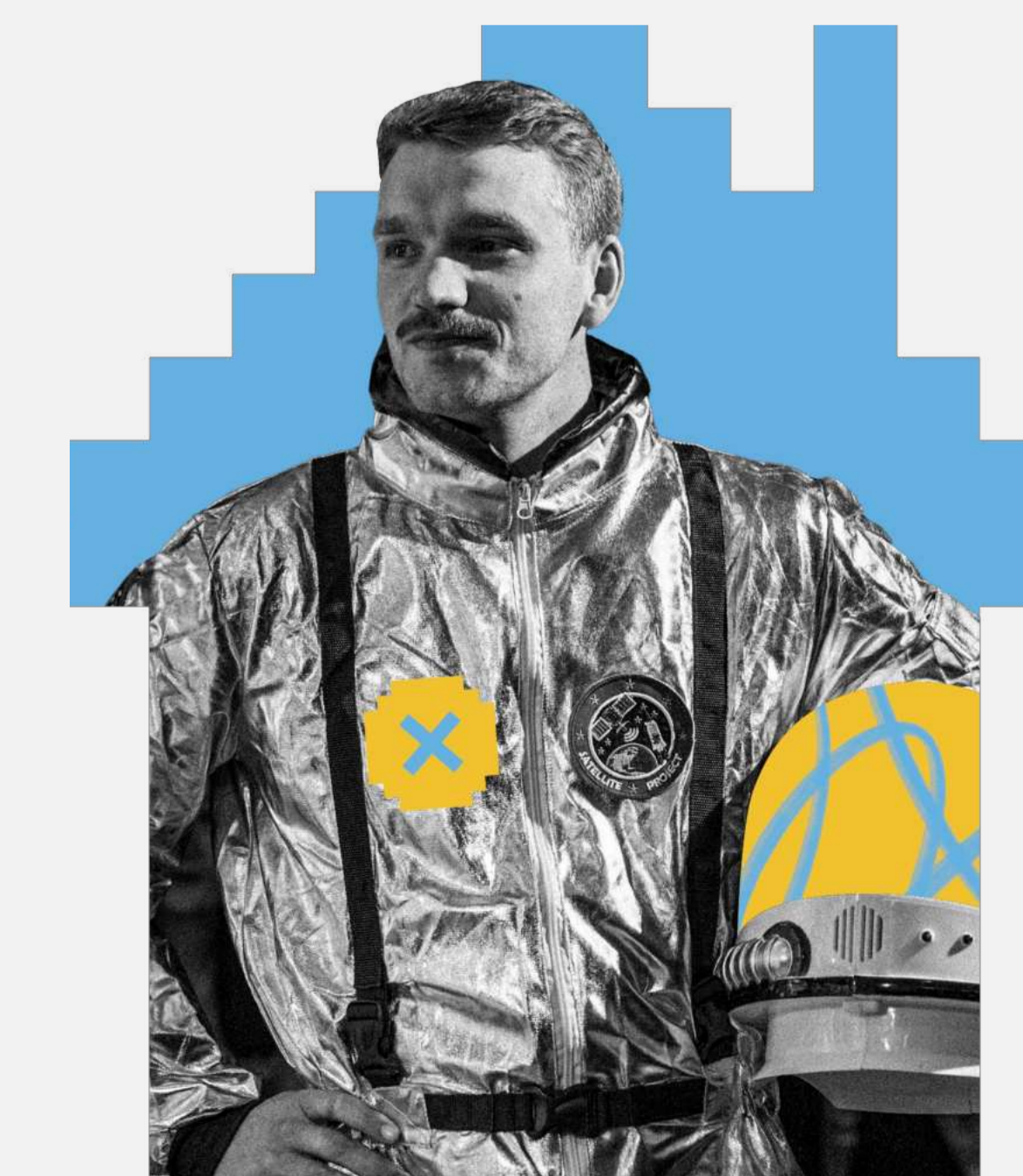
3. Online-Introduction

Indem du an einem einstündigen Online-Meeting teilnimmst, kannst du tiefer in die Methodik unserer Schule eintauchen. Du kannst Fragen stellen, wirst das Team kennenlernen und einen Eindruck vom Campus bekommen.



4. Piscine

Das Piscine ist ein 4-wöchiges Eintauchen in unser Lernumfeld. Es zielt darauf ab, dich mit den Grundlagen der Informatik vertraut zu machen. Dies ist deine Gelegenheit zu sehen, ob unsere Schule und unser Ansatz das Richtige für dich ist. Aus allen Teilnehmenden werden dann die Studierenden für den Kick-Off ausgewählt.



5. 'Kick-Off'

Nach dem Bestehen des PISCINES erhältst du Zugang zum Core Curriculum der 42 Wolfsburg. Hier erwirbst du alle wichtigen Soft- und Hard-Skills, die sie für ihre Karriere brauchen. Das Curriculum enthält Kernthemen wie Unix, C, Algorithmen und System-Administration. Die Länge des Studiums richtet sich nach deinem persönlichen Aufwand. Im Schnitt brauchen unsere Studierende 18 Monate.