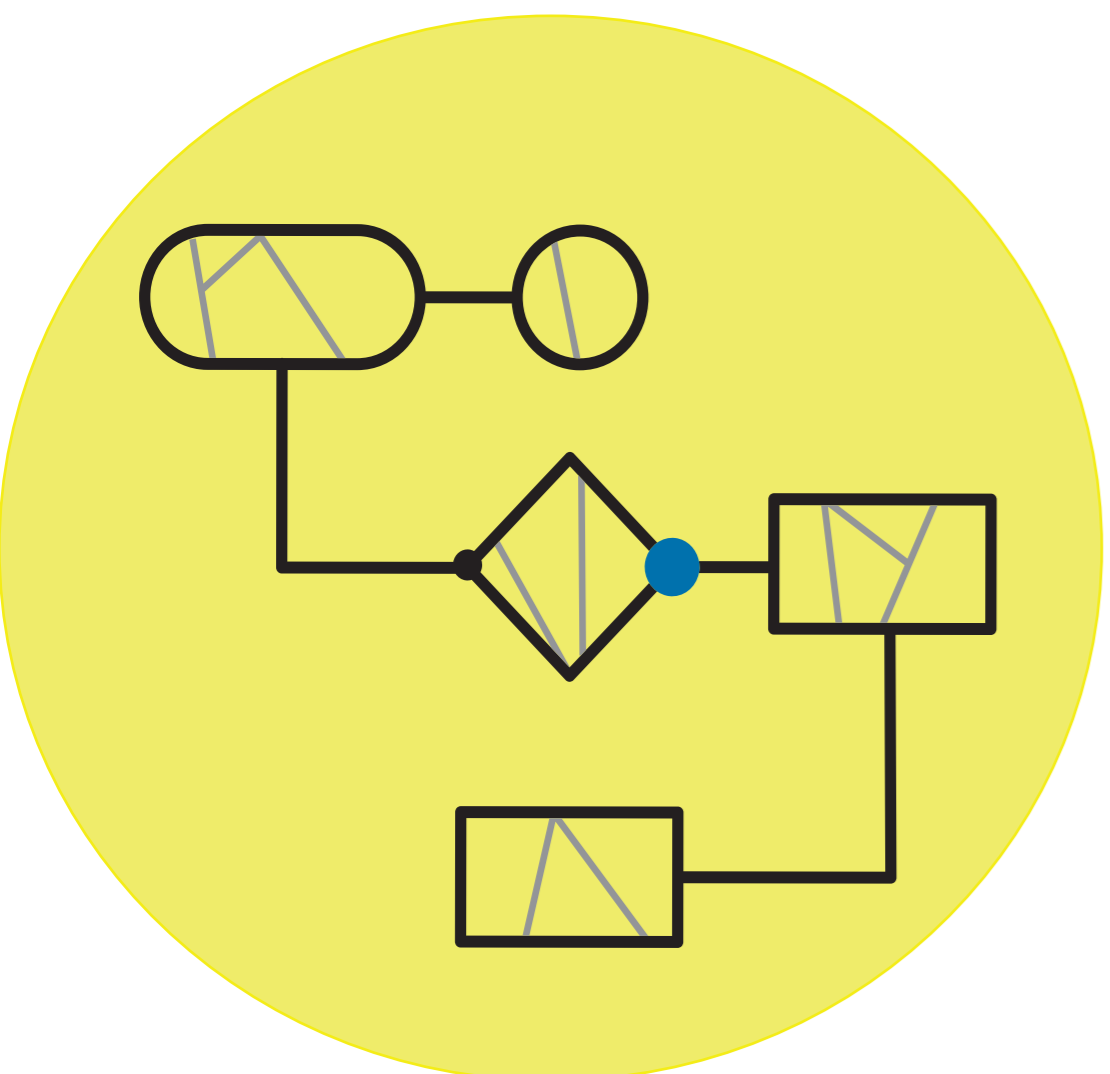


Hey, Du! HAST DU ada SCHON KENNENGELERNT?

Wie denkt ein Computer?

Trainiere das **informatisches Denken** mit der CS Unplugged Materialsammlung - ohne Computer!

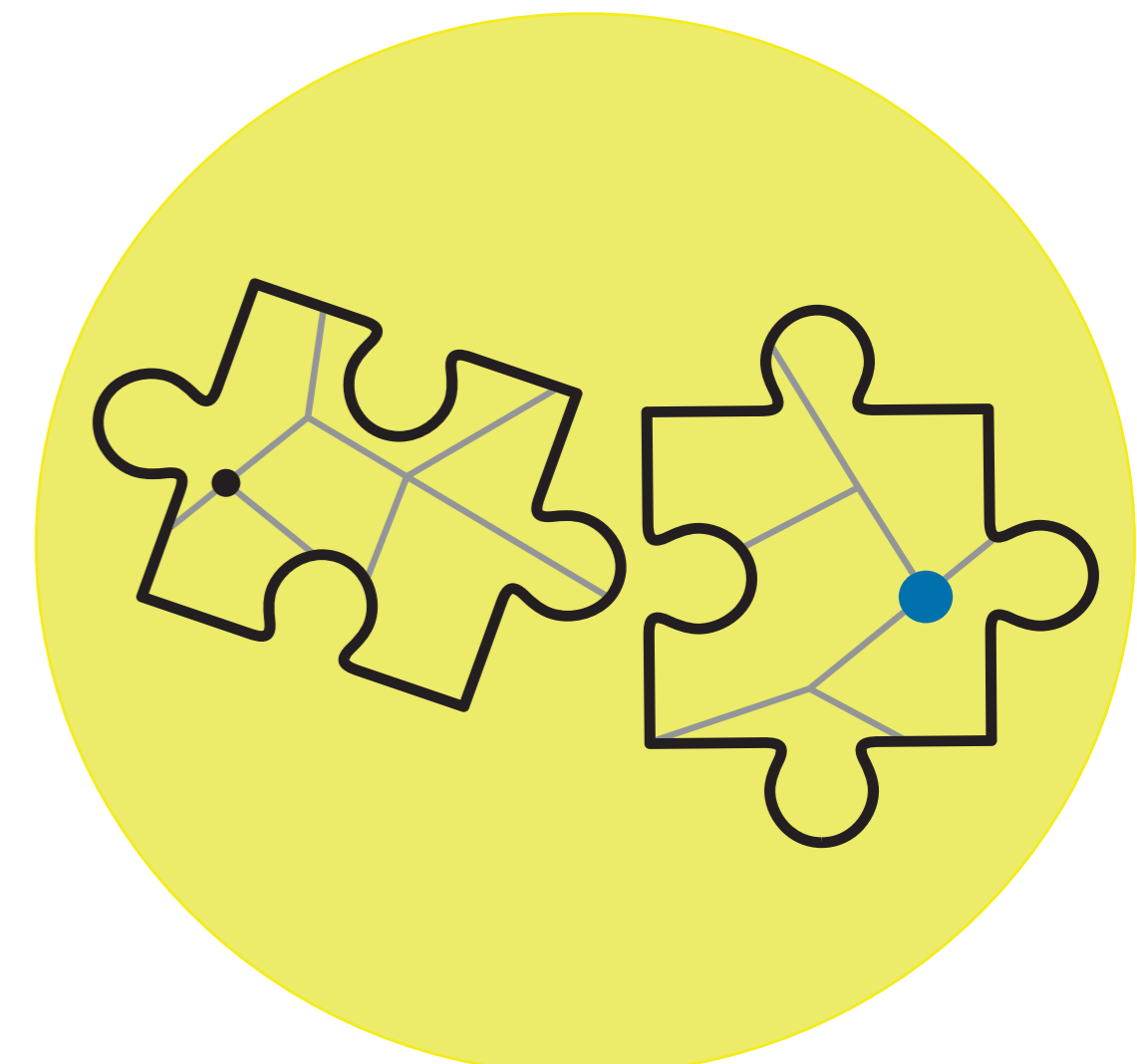
- Jeden Monat ein neues Kapitel!
- Open Access
- Für das Klassenzimmer oder für zu Hause



Wie sieht ein Tag im Leben einer Informatikerin aus?

Bringe das Tagebuch der Informatikerin [an Deine Schule!](#)

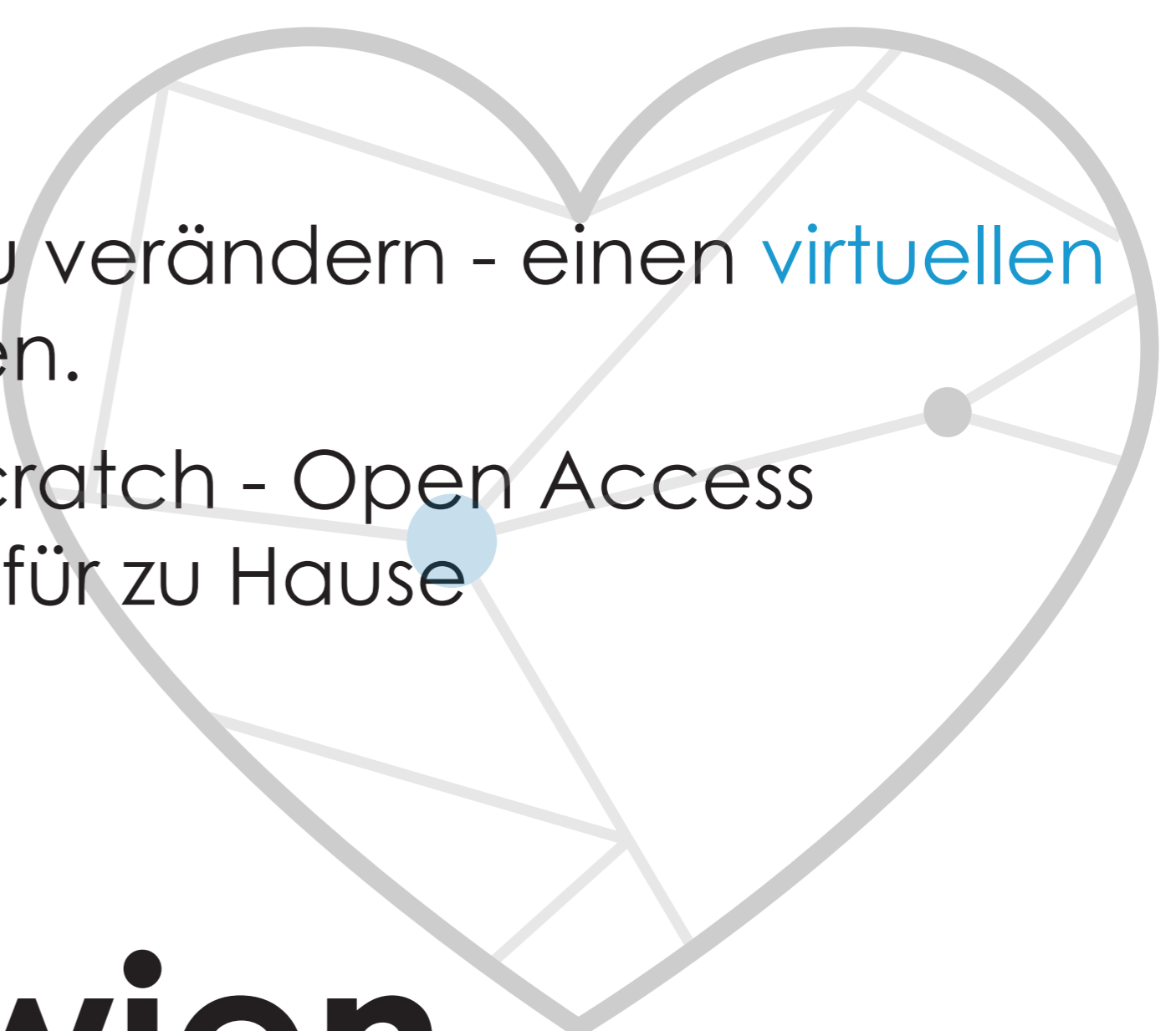
- Für Mädchen zwischen 11 und 15 Jahren
- Im Januar und Februar - jedes Jahr
 - Wir kümmern uns auch um die Jungs



Soll die Technologie uns helfen, besser zu leben?

Du hast die Macht, die Welt zu verändern - einen **virtuellen Hackathon** nach dem anderen.

- Programmieraufgaben in Scratch - Open Access
- Für das Klassenzimmer oder für zu Hause
- Tolle Geldpreise
- Im Oktober - jedes Jahr



www.ada.wien

Das Projekt ADA - **Algorithmen Denken Anders** wird vom Vienna Center for Logic and Algorithms an der [TU Wien](#) - [Technische Universität Wien](#), Fakultät für Informatik, geleitet. Das Projekt ADA wird durch Wirtschaftsagentur Wien und BMVIT gefördert.



Gefördert durch:



Bundesministerium
Verkehr, Innovation
und Technologie

FU WIEN Informatics

VCLA
Vienna Center for Logic and Algorithms

future Learning lab **RH** Wien

< >
EDUCATION INNOVATION STUDIOS

e Education

ÖCG
ÖSTERREICHISCHE
COMPUTER GESELLSCHAFT
AUSTRIAN
COMPUTER SOCIETY

Kooperationspartner: