

Code: Kurs 1

<https://studio.code.org/s/course1>

Level 4: Aufgabe 11 → Sequenz mit Vogel und Schwein

<https://studio.code.org/s/course1/stage/4/puzzle/11>

Level 5: Aufgabe 10 → Debugger

<https://studio.code.org/s/course1/stage/5/puzzle/10>

Level 7: Aufgabe 13 → Sequenz mit Biene und Honig

<https://studio.code.org/s/course1/stage/7/puzzle/13>

Level 8: Aufgabe 8 → Zeichnung

<https://studio.code.org/s/course1/stage/8/puzzle/8>

Level 10: Aufgabe 10 → etwas zeichnen

<https://studio.code.org/s/course1/stage/10/puzzle/10>

Level 12: Film zu Schleifen (Loops)

<https://www.youtube.com/watch?v=mgooqyWMTxk&feature=youtu.be>

Level 13: Aufg. 4, 7+10 → „Wiederholen“-Schleifen mit Vogel und Schwein

<https://studio.code.org/s/course1/stage/13/puzzle/4>

<https://studio.code.org/s/course1/stage/13/puzzle/7>

<https://studio.code.org/s/course1/stage/13/puzzle/10>

Level 14: Aufg. 12 +13 → Wiederholen“-Schleifen mit Biene und Honig

<https://studio.code.org/s/course1/stage/14/puzzle/12>

<https://studio.code.org/s/course1/stage/14/puzzle/13>

Level 16: Aufgabe 4+ 5 → eine Geschichte erzählen

<https://studio.code.org/s/course1/stage/16/puzzle/4>

<https://studio.code.org/s/course1/stage/16/puzzle/5>

Level 18: Aufgabe 9 + 10 → Schleifen mit Zeichnen

<https://studio.code.org/s/course1/stage/18/puzzle/9>

<https://studio.code.org/s/course1/stage/18/puzzle/10>

Zusatz

Level 16: Aufgabe 6 → eine Geschichte erzählen

<https://studio.code.org/s/course1/stage/16/puzzle/6>

Level 18: Aufgabe 10 → etwas lustiges Zeichnen

<https://studio.code.org/s/course1/stage/18/puzzle/10>

Code: Kurs 2

<https://studio.code.org/s/course2>

Level 1: Film 1 und Aufgabe 1 + 2 → Programmieren auf Millimeterpapier

<https://studio.code.org/s/course2/stage/1/puzzle/1>

<https://studio.code.org/s/course2/stage/1/puzzle/2>

<https://studio.code.org/s/course2/stage/1/puzzle/3>

Level 4: Aufgabe 8 → Drehen und Farbe setzen

<https://studio.code.org/s/course2/stage/4/puzzle/8>

Level 5: Film und Aufgabe 1 → Schleifen

<https://www.youtube.com/watch?v=mgooqyWMTxk&feature=youtu.be>

<https://studio.code.org/s/course2/stage/5/puzzle/2>

Level 6: Aufgabe 8 → Schleifen mit Drehungen und Farbe

<https://studio.code.org/s/course2/stage/6/puzzle/6>

Level 7: Aufgabe 11 → Schleifen mit Wiederholungen, Drehungen und Farbe

<https://studio.code.org/s/course2/stage/7/puzzle/11>

Level 8 : Aufgabe 12 + 13 → Biene und

<https://studio.code.org/s/course2/stage/8/puzzle/12>

<https://studio.code.org/s/course2/stage/8/puzzle/13>

Level 10 : Aufgabe 7 → Debugging mit Biene

<https://studio.code.org/s/course2/stage/10/puzzle/7>

Level 13_ Aufgabe 12 → Bedingungen

<https://studio.code.org/s/course2/stage/13/puzzle/12>

Level 19: verschachtelte Schleifen

<https://studio.code.org/s/course2/stage/19/puzzle/4>

Zusatz:

Level 16: Flappy → beliebige Aufgaben

<https://studio.code.org/s/course2/stage/16/puzzle/10>

Level 17: Erstelle eine Geschichte → beliebige Aufgaben

<https://studio.code.org/s/course2/stage/17/puzzle/11>

Code: Kurs 3

<https://studio.code.org/s/course3>

Level 2: Aufgabe 13 → Labyrinth

<https://studio.code.org/s/course3/stage/2/puzzle/13>

Level 3: Aufgabe 12 → Künstler

<https://studio.code.org/s/course3/stage/3/puzzle/12>

Level 5: Film und Aufgabe 5 → Funktionen

<https://www.youtube.com/watch?v=mgoogyWMTxk&feature=youtu.be>

<https://studio.code.org/s/course2/stage/5/puzzle/2>

Level 6: Aufgabe 8 → Funktionen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/6/puzzle/8>

Level 7: Aufgabe 8 → Funktionen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/7/puzzle/8>

Level 8: Aufgabe 10 → Bedingungen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/8/puzzle/10>

Level 11: Aufgabe 9 → Verschachtelte Schleifen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/11/puzzle/9>

Level 12: Aufgabe 9 → Solange-Schleifen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/12/puzzle/9>

Level 13: Aufgabe 11 → Verschachtelte Schleifen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/13/puzzle/11>

Level 14: Aufgabe 10 → Debuggen

<https://studio.code.org/s/course3/stage/14/puzzle/10>

Zusatz:

Level 16: Aufgabe 6 → Erstelle eine Geschichte

<https://studio.code.org/s/course3/stage/16/puzzle/6>

Level 17: Aufgabe 7 → Erstelle ein

<https://studio.code.org/s/course3/stage/17/puzzle/7>

Code: Kurs 4

<https://studio.code.org/s/course4>

→ beliebige Aufgaben

Level 2: Aufgabe 9 → Labyrinth und Biene

https://studio.code.org/s/course4/stage/2/puzzle/9?section_id=2523455

Level 3: Aufgabe 10 → Künstler

https://studio.code.org/s/course4/stage/3/puzzle/10?section_id=2523455

Level 6: Aufgabe 11 → Variablen mit Künstler

https://studio.code.org/s/course4/stage/6/puzzle/11?section_id=2523455

Level 7: Aufgabe 7 → Variablen im Spiellabor

https://studio.code.org/s/course4/stage/7/puzzle/7?section_id=2523455

Level 9: Aufgabe 9 → „Zähle mit“-Schleifenspaß mit Biene

https://studio.code.org/s/course4/stage/9/puzzle/9?section_id=2523455

Level 10: Aufgabe 6 → „Zähle mit“-Schleifenspaß mit Künstler

https://studio.code.org/s/course4/stage/10/puzzle/6?section_id=2523455

Level 11: Aufgabe 5 → „Zähle mit“-Schleifenspaß im Spiellabor

https://studio.code.org/s/course4/stage/11/puzzle/5?section_id=2523455

Level 12: Aufgabe 9 → Funktionen mit Künstler

https://studio.code.org/s/course4/stage/12/puzzle/9?section_id=2523455

Level 14: Aufgabe 10 → Funktionen mit Parametern mit Künstler

https://studio.code.org/s/course4/stage/14/puzzle/10?section_id=2523455

Level 15: Aufgabe 5 → Funktionen mit Parametern im Spiellabor

https://studio.code.org/s/course4/stage/15/puzzle/5?section_id=2523455

Level 16: Aufgabe 4 → Funktionen mit Parametern mit Biene

https://studio.code.org/s/course4/stage/16/puzzle/4?section_id=2523455

alle SuS

Level 18: alle Aufgabe → Künstler Binär

https://studio.code.org/s/course4/stage/18/puzzle/1?section_id=2523455

Kurs 20 hours

<https://studio.code.org/s/20-hour>

Level 1: Film „What is Computer Science?“

<https://www.youtube.com/watch?v=HsXaVV6fFDY#action=share>

Level 2: Aufgabe 8 + 17

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/2/puzzle/8>

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/2/puzzle/17>

Level 4: Film Programmieren auf Millimeterpapier 1

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/4/puzzle/1>

Level 5: Film + Aufgabe 8

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/5/puzzle/8>

Level 7: Film + Aufgabe 10

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/7/puzzle/10>

Level 8: Film Funktionen 1

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/8/puzzle/1>

Level 9: Film + Aufgabe 9 Funktionen

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/9/puzzle/9>

Level 10: Film Bedingungen 10

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/10/puzzle/1>

Level 11: Aufgabe 10

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/11/puzzle/10>

Level 13: Film und Aufgabe 8

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/13/puzzle/8>

Level 15: Film und Aufgabe 8

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/15/puzzle/8>

Level 17: Aufgabe 7

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/17/puzzle/7>

Level 19: Aufgabe 5

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/19/puzzle/5>

Zusatz

Level 12: Film Lieder schreiben

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/12/puzzle/1>