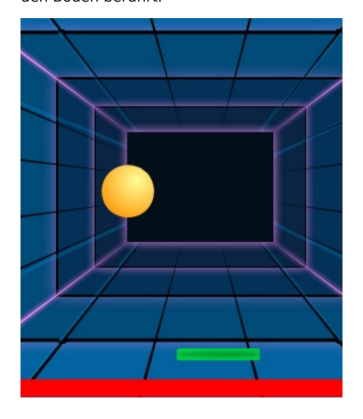
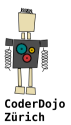
Pong spielen

. . .

Bewege das Paddel, so dass der Ball nie den Boden berührt.





Creative Commons License CC-BY-SA, Coderdojo Zürich, Ale Rimoldi, Gian-Maria Daffré.

Pong spielen



Pong ist eines der ältesten Computerspiele.

Ein Ball bewegt sich auf dem Bildschirm hin und her.

Bewege das Paddel, so dass der Ball nie den Boden berührt.

Vorbereitung

Für das Spiel brauchst du:

- einen Ball.
- ein Paddel,
- einen Boden,
- und einen coolen Hintergrund.



Wähle die entsprechenden Figuren aus der Bibliothek aus, oder zeichne deine eigene Figuren.

Beim drücken der grüne Flagge soll der Ball zuerst zur Anfangsposition gehen.

```
Wenn angeklickt

gehe zu x: 20 y: 150

setze Richtung auf 45
```

Dann soll der Ball anfangen sich hin und her zu bewegen:

```
wiederhole fortlaufend

gehe 15 er-Schritt

pralle vom Rand ab

Los gehts
```

Klicke auf die grüne Flagge und der Ball soll anfangen sich hin und her zu bewegen.

Das Paddel soll unten am Bildschirm platziert werden und sich dann von links nach rechts bewegen.



Los geht's

Klicke auf die grüne Flagge und der Paddle soll sich hin und her bewegen und der Maus folgen.

Der Ball soll prüfen, ob es das Paddel berührt.

```
Wenn angeklickt
wiederhole fortlaufend
falls wird paddle berührt? dann
```

Falls er es berührt, dann soll er zurückspringen:

```
spiele Klang water_drop

setze Richtung auf Zufallszahl von -75 bis 75

gehe 15 er-Schritt
```

Und sobald der Ball den roten Boden berührt, wird alles gestoppt!

```
Achtung:
eher: wo
einfügen!

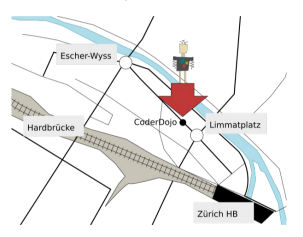
Achtung:
```

Zusatztipp

- Punkte zählen
- Paddel mit der Tastatur bewegen
- Den Ball unterschiedlich zurückspringen lassen, je nach dem, ob er links, in der mitte oder rechts das Paddel berührt (Paddel einfärben oder den Unterschied bei den X-Koordinaten berechnen)

CoderDojo ist ein freier Programmierklub für Kinder und Jugendliche zwischen 7 und 17 Jahren.

Das CoderDojo fördert das selbständige Lernen durch Projektarbeit, die gegenseitige Hilfe und die Erstellung von innovativen Projekten.



Jeden Sonntag, 15:00 - 17:00 @ Liip

Limmatstrasse 183 8048 Zürich http://coderdojozh.github.io/