

Ideensammlung: Didaktische Ideen zur Nutzung von QR-Codes

Tipp für Lehrkräfte: Gefräste QR-Codes



- erstellt im FabLab IDEENREICH der Hochschule Flensburg
- 9 mm Siebdruckplatte, wetterfest
- Fräslöcher gefüllt mit Acryllack
- CNC-Fräse (1mm Fräser)
- 74mm x 105mm
- geeignet für Quizzes, Infotafeln, Rundgänge

Die Roboterhand

Deine Aufgabe findest du hier:



Material für die Forscherstation:

- Papier, Stift
- Klebe, Schere
- Faden, Strohhalm

<https://www.learningsnacks.de/share/105183/0c74e696947e576624be510a7bb62fc8b16c75be>

Der Klettverschluss

Deine Aufgabe findest du hier:



Material für die Forscherstation:

- USB-Mikroskop oder Lupe
- Klettverschluss

<https://www.learningsnacks.de/share/105156/03fc51714f52ca120ba2ec280930b395eaa198fd>

Bionik im Alltag

Das Quiz findest du hier:



<https://learningapps.org/display?v=phchn7noc20>