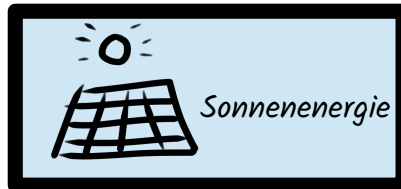


Smarter Prototyp aus Karton

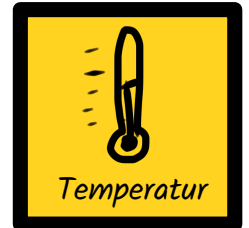


Wie funktioniert Dein smarter Prototyp? Ergänze deinen Prototypen aus Karton mit diesen Sensoren und weiteren Funktionen!

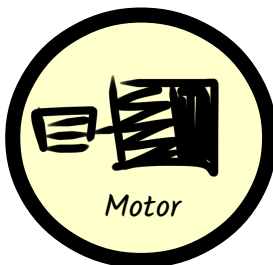
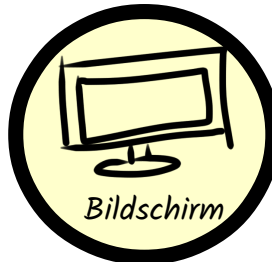
Stromquelle



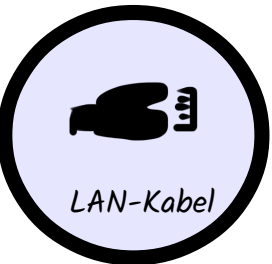
Sensoren



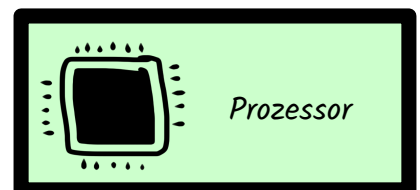
Interaktion



Verbindung



Prozessor



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 770063



CC BY 4.0
(<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0>)
DOIT <http://DOIT-Europe.net> | H2020-770063

Smarter Prototyp: Präsentationsschild



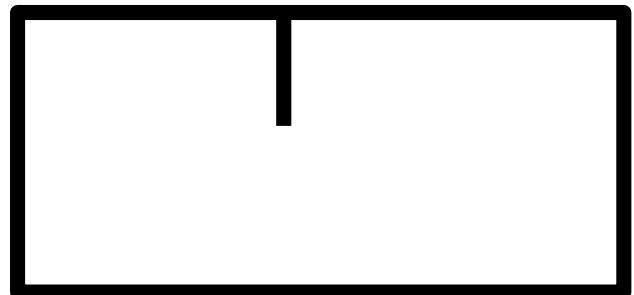
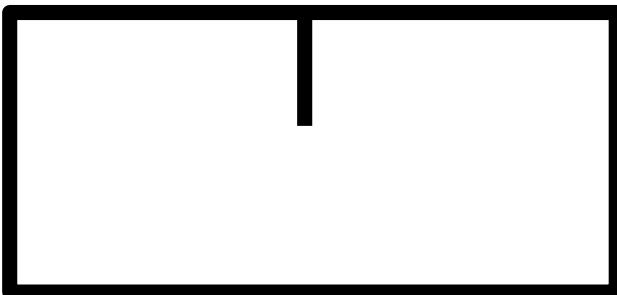
Klebt dieses Blatt auf Karton, füllt es aus und bastelt euch daraus einen Präsentationständer für euren Prototypen!

Welche Daten werden mit welchen Sensoren gesammelt?

Wie und wo werden die Daten gespeichert und versendet?

Wie werden die Daten verwendet und/oder angezeigt?

Füße für den Ständer



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 770063



CC BY 4.0
(<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0>)
DOIT <http://DOIT-Europe.net> | H2020-770063