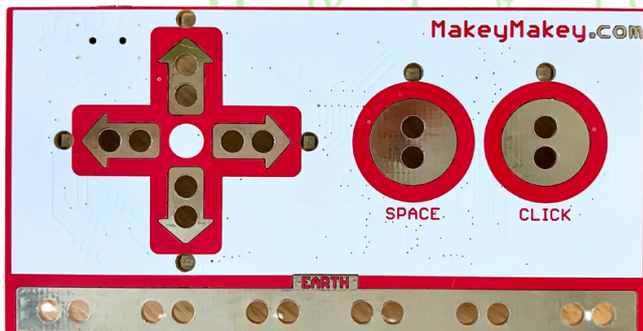


MaKey MaKey



Mithilfe von Objekten wie Obst oder anderen leitfähigen Materialien können Kinder durch unterhaltsame Projekte mit MaKey MaKey einfache Schaltkreise erlernen. Dabei benötigen sie keine Vorkenntnisse in der Programmierung!



MaKey MaKey



Krokodil-Klemmen



weiße Kabel



USB-Kabel

LAND LEBEN
digital • gemeinsam • vorOrt



Landkreis
Kusel

Gefördert durch:

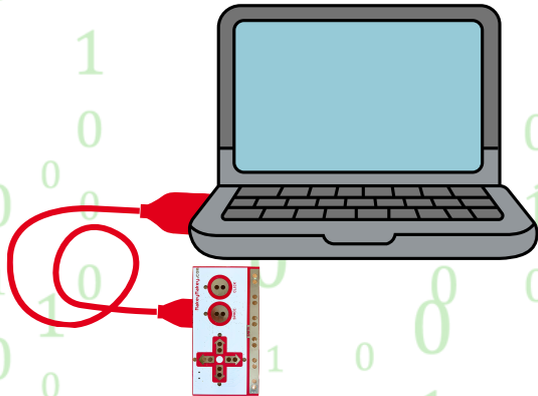


KFW

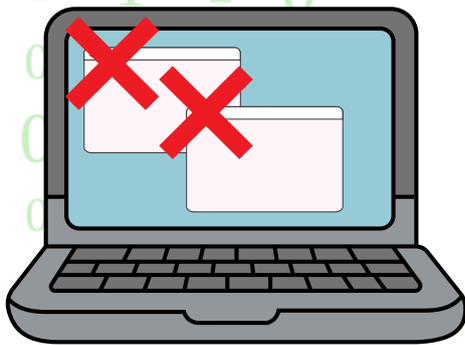
MaKey MaKey



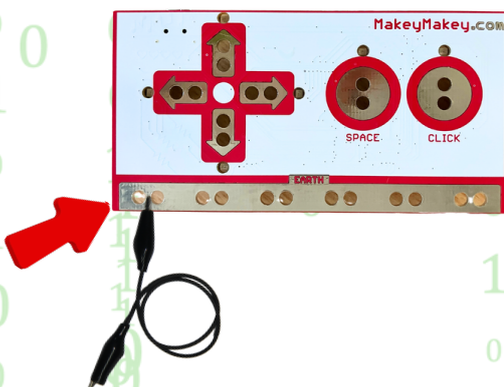
Wie wird MaKey MaKey verwendet?



1. Schritt: Makey Makey mit PC/Laptop durch USB-Kabel verbinden. Achte darauf, dass das rote Lämpchen auf der Rückseite leuchtet.



2. Schritt: Schließe alle offenen Fenster auf Deinem Bildschirm, da Du diese hier nicht brauchst!



3. Schritt: Verbinde Dich mit der Erdung (Earth), indem Du eine Klemme bei "Earth" am MaKey MaKey befestigst.

LAND LEBEN
digital • gemeinsam • vorOrt



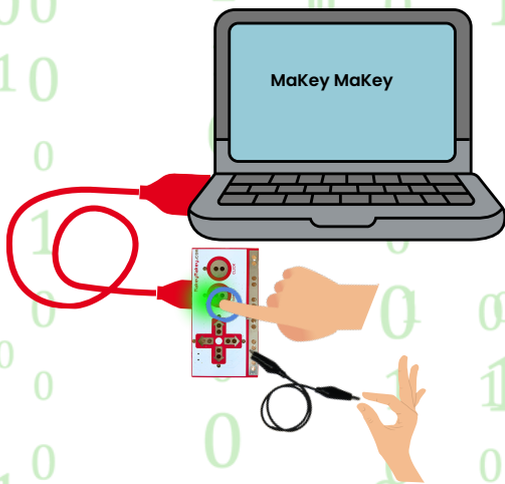
Landkreis
Kusel

Gefördert durch:

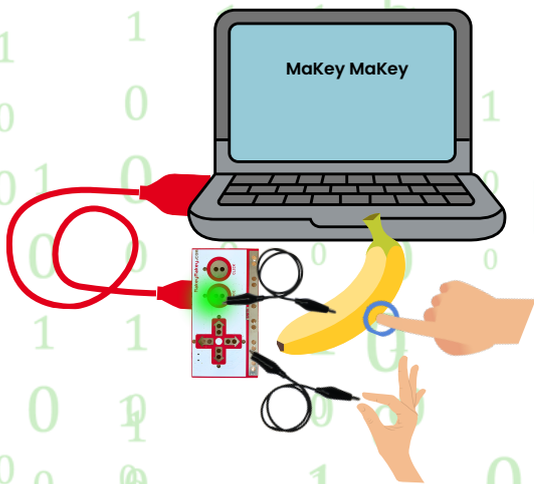


KFW

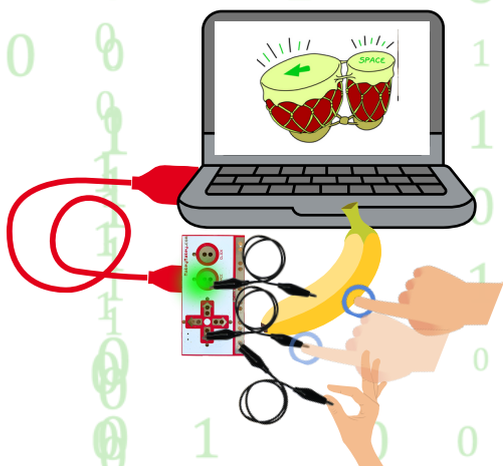
MaKey MaKey



4. Schritt: Probiere aus, ob die Verbindung besteht, indem mit einer Hand das Ende der Klemme hältst und mit der anderen Hand auf den "Space-Knopf" auf MaKey MaKey drückst. Jetzt sollte ein grünes Lämpchen leuchten.



5. Schritt: Verbinde leitfähige Gegenstände mit einer Klemme mit dem Space-Knopf. Zum Testen musst du das Objekt und das Ende der anderen Klemme berühren, um den Kreislauf zu schließen.



6. Schritt: Verbinde eine weitere Klemme mit dem linken Pfeil auf Makey Makey. Rufe im Browser www.makeymakey.com/bongos auf und spiele Bongos.

LAND LEBEN
digital • gemeinsam • vorOrt



Landkreis
Kusel

Gefördert durch:



KFW