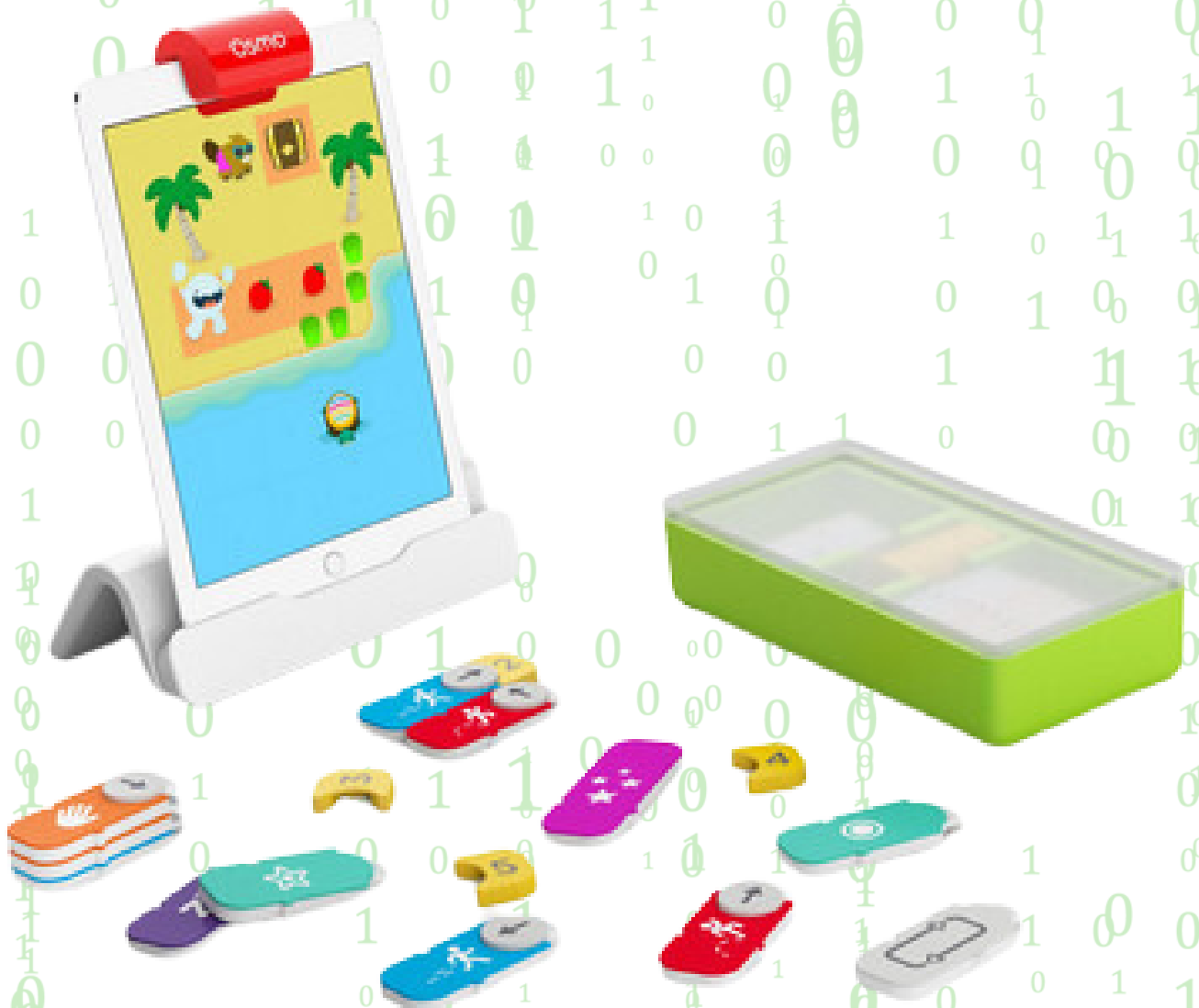


# Osmo Coding



Mit Osmo Coding ist das Programmieren super leicht. Kinder können mit Spielsteinen verschiedene Befehle zusammenstellen, um ein niedliches kleines Monster auf ihrem Bildschirm zu steuern. Sie können das Monster zum Laufen, Springen und sogar Tanzen bringen! Die Spiele helfen dabei, logisches Denken und Problemlösungsfähigkeiten zu verbessern, sodass Kinder spielerisch mit der Technologie vertraut werden.



LAND LEBEN  
digital • gemeinsam • vorOrt



Landkreis  
Kusel

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wohnen, Stadtentwicklung  
und Bauwesen

KFW

# Osmo Coding



## Wie funktioniert's?



**1. Schritt:** Öffne die kostenlose Osmo App und folge den Anweisungen und wähle eine Spielumgebung.



## 2. Schritt:

Du willst die Umgebung erkunden?  
Überlege Dir, wie Du die  
Bewegungssteine vor dem Tablet  
platzierst.



## 3. Schritt:

Tippe dann auf das Tablet und  
schaue, ob Du den richtigen Weg  
vorgelegt hast.

**4. Schritt:** Überlege Dir deine  
weiteren Züge.

LAND LEBEN  
digital • gemeinsam • vorOrt



Landkreis  
Kusel

Gefördert durch:



KFW

# Osmo Coding



## Spielstein Erklärung



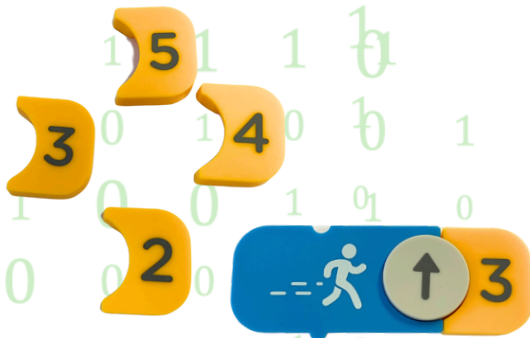
Laufen  
+ Richtungsangabe



Springen,  
was nicht jede Figur kann!



Pause



Zahlen-Blöcke



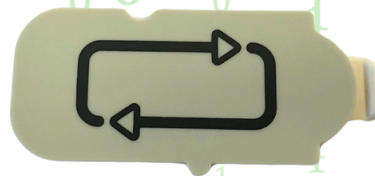
Objekte bauen



Subroutinen Blöcke  
um komplette Sound  
Sequenzen  
abzuspeichern



Magic Block für  
einzigartige Sounds und  
Tanzen



Wiederholung

LAND LEBEN  
digital • gemeinsam • vorOrt



Landkreis  
Kusel

Gefördert durch:



KFW