# Morsememory - PIK8

URL: http://www.pik8.at/wiki/Morsememory/

Archiviert am: 2025-09-19 21:56:47

Morsememory ist eine Morsememory Programmidee Thema zum Morsen. Art: Programmidee **Beschreibung** Ziel: Buchstabe Ein und das Inhalt: entsprechende Morsezeichen Teilnehmer: bilden jeweils ein Paar. Morsescrabble Leiter: Funktioniert wie Scrabble, nur Ort: Egal verwendet man anstelle Buchstaben Morsezeichen. Kärtchen mit den Morsezeichen, Kärtchen mit Buchstaben, leere Material: Kärtchen, Papier, Stifte Morsebingo Dauer: Die GuSp tragen in ein Raster beliebige Buchstaben ein. Der Vorbereitung:

Erster alle Buchstaben seines Rasters durchgestrichen hat, hat gewonnen.

#### Tastmorse

Leiter

Mit Zündhölzer werden die Morsezeichen auf Karton geklebt. man kann sie nun ertasten.

## Morseapparat bauen

beginnt Buchstaben zu morsen. Wer als

#### Material:

- 1 Flachbatterie
- 1 Holzwäscheklammer
- 1 Gummiband (breit)
- 1 Lämpchen mit Fassung
- 1 kleine Schraube
- etwas Klingeldraht.

Das Gummiband um die Flachbatterie wickeln. Die Schraube am oberen Ende der Wäscheklammer befestigen und die Wäscheklammer ( den "Morseschalter") am Gummiband einhängen. Den einen Kontakt zwischen die zwei oberen Enden der Wäscheklammer biegen, den anderen mit Hilfe des Klingeldrahtes zuerst mit der Glühbirne und weiter mit der Schraube verbinden. Nun sollte beim Betätigen des "Morseschalters" der Stromkreis geschlossen werden und die Glühbirne leuchten.

#### Siehe Auch

• Morse-Apparat bauen

### **Variation**

Man kann anstelle von Punkt und Strich auch andere Symbole/Gegenstände/Zeichen zum Morsen verwenden. Zum Beispiel Knopf und Achterknoten, leere und volle Musiknoten, ...



Diesem Artikel fehlt noch ein aussagekräftiges **Foto**. Wenn du der PIK8 ein Foto zur Verfügung stellen möchten, kannst du das unter Spezial:Hochladen auf den Server laden. Bitte beachte dabei jedoch die Urheberrechte und lade nur selber gemacht Fotos hoch! Weitere Informationen findest du unter Pik8:Fotos.

Autoren: Lo Hufnagl und Andreas Furm