Vibrations-Einzelmessung

In dieser Aufgabe verwenden wir 2 LEDs um zu schauen, ob eine Vibrationsmessung erfolgreich war oder nicht. Die Messung soll starten, wenn wir auf einen Button drücken.



Schließ noch einen Vibrationsmotor mit einem Button an!

KOMPONENTEN

- Arduino
- Breadboard
- Jumper Kabel
- 2x LED
- Button
- Vibrationssensor
- optional: Vibrationsmotor





