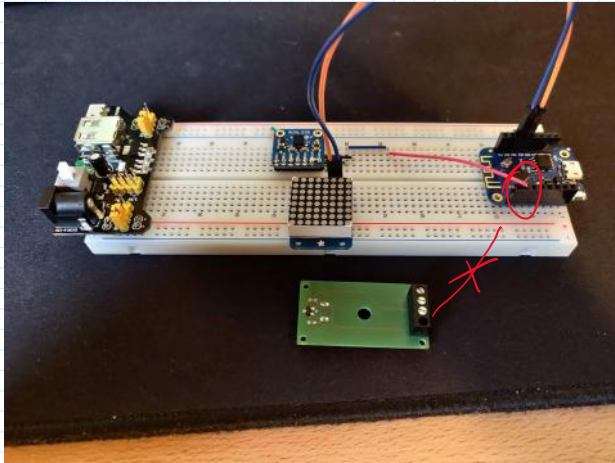


# Proof of Concept

Donnerstag, 15. April 2021 12:51



Erster Versuch:

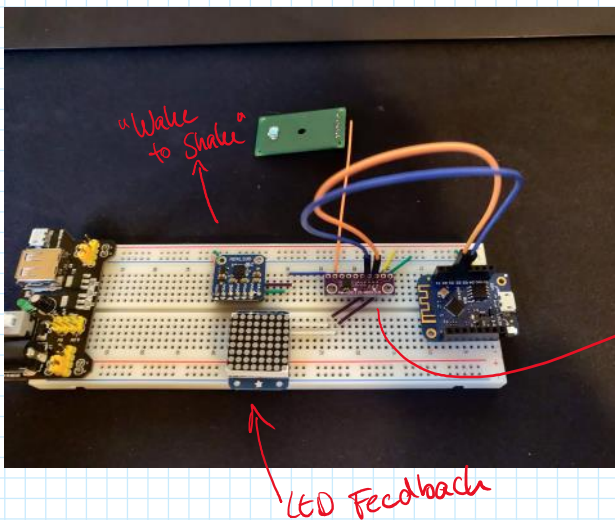
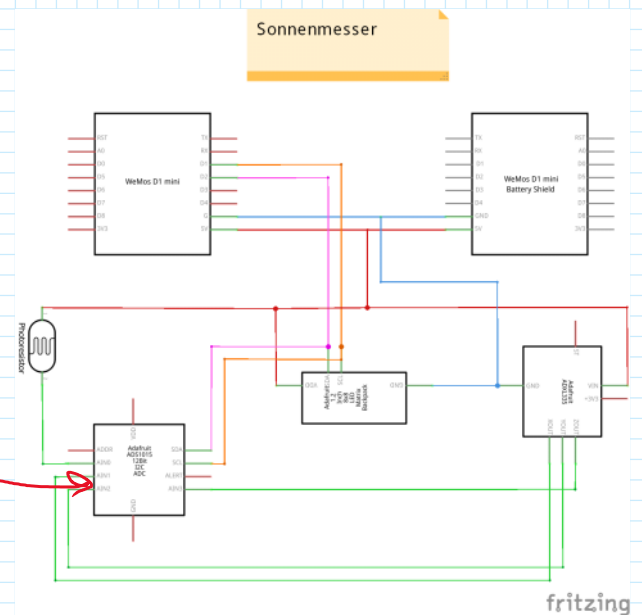
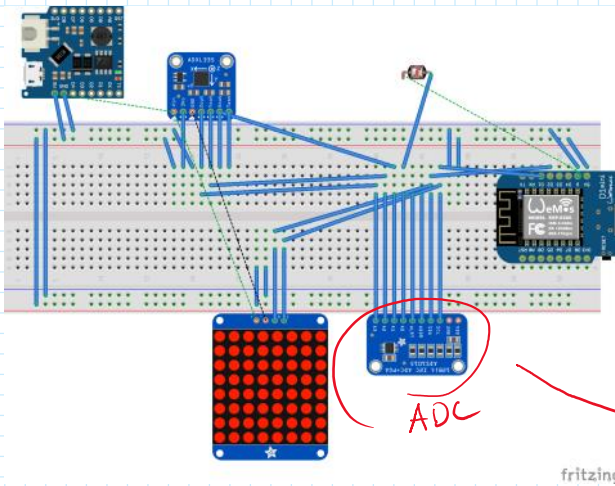
→ Problem

WeMos hat nur  
1 analogen Eingang

→ Lösung

ADS1115: ADC über I<sup>2</sup>C

[ADS1115 16-Bit ADC - 4 Channel with Programmable Gain Amplifier : ID 1085 : \\$14.95 : Adafruit Industries, Unique & fun DIY electronics and kits](#)



Funktionieren des Design  
(ohne Batterie)

→ alle 3 Achsen des AOXL  
können gelesen werden