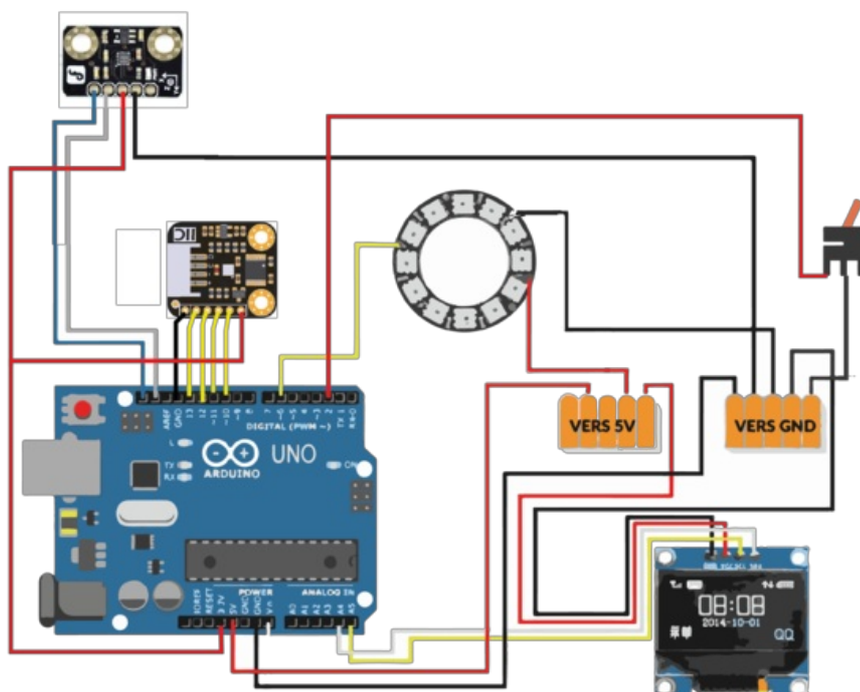


# Fichier:Joker circuit JOKERBOX-01.png



## Capteur Meteo BME280

Branchement en SPI :

Alim =>3,3v  
GND => Wago -  
SCK =>pin13  
MISO =>pin12  
MOSI =>pin11  
CS =>pin10

## Led Ring

PWR => Wago +  
GND => Wago -  
IN => pin6

## Ecran OLED

PWR => Wago +  
GND => Wago -  
SDA => pinA4  
SCL => pinA5

## Accéléromètre BMA220

Branchement en I2C

VCC=>3,3v  
GND => Wago - ou GND  
SCL =>SCL  
SDA => SDA

## Interrupteur

+ => pin2  
- => GND ou Wago -

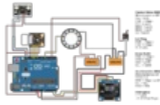
Taille de cet aperçu :800 × 566 pixels.

Fichier d'origine (4 093 × 2 894 pixels, taille du fichier : 814 Kio, type MIME : image/png)

Joker\_circuit\_JOKERBOX-01

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	12 février 2020 à 18:03		4 093 × 2 894 (814 Kio)	Joker (discussion   contributions)	Joker_circuit_JOKERBOX-01

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Joker - BentoLux

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Résolution horizontale	137,79 p/cm
Résolution verticale	137,79 p/cm