## Sat Cuve à eau

## **Objectif**

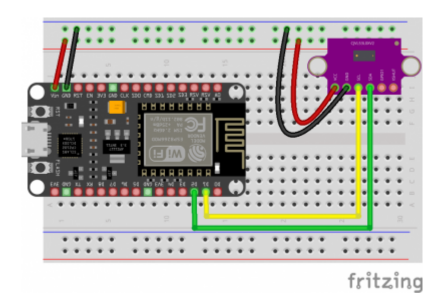
Mesure la quantité d'eau disponible dans des citernes à eau.

Moyen : on utilise un capteur laser pour mesurer la distance entre le sommet de l'eau et le capteur de façon à extrapoler la hauteur de la colonne d'eau et en déduire le volume total disponible

## **Montage**



Attention à la polarité! (+/-)



Suivre le schéma de montage en respectant les conventions de couleur pour les fils.

## **Documentation technique**

La documentation technique complète est disponible : -

From

https://wiki.lebiklab.fr/ - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:

https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:home-assistant:aquaponie:sat-cuve&rev=1748130165

Last update: 24/05/2025 23:42

