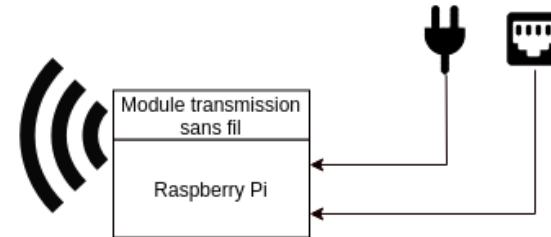
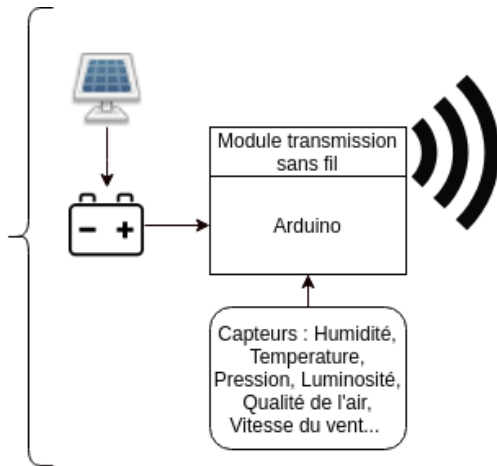


## Node 1

Élément entièrement autonome (Panneau solaire + batterie).  
Récupération de valeurs des capteurs "brute" et envoi via une liaison sans fil basse conso.

Le premier node est orienté "qualité de l'air" avec des capteurs météo



## Passerelle

Installée dans un bâtiment (connexion électrique et internet).

Elle permet de récupérer et centraliser les informations envoyées par les Nodes pour les envoyer sur internet

## Node 2

Élément entièrement autonome (Panneau solaire + batterie).  
Récupération de valeurs des capteurs "brute" et envoi via une liaison sans fil basse conso.

Le second node possède comme le premier des capteurs météo, mais également des capteurs orientés "qualité de l'eau"

