



LAURENSULTIS BIOCOOP

CAPTEUR DE SÉCHERESSE CONNECTÉ

PROJET 3





Sommaire

- Présentation de la problématique
- Synoptique du système imaginé pour répondre au besoin du client
- Présentation des cas d'utilisation du système
- Présentation des exigences du système
- Présentation de la conception du système
- Photos du prototype réalisé
- Conclusion



LAURENSULTIS BIOCOOP

Problématique

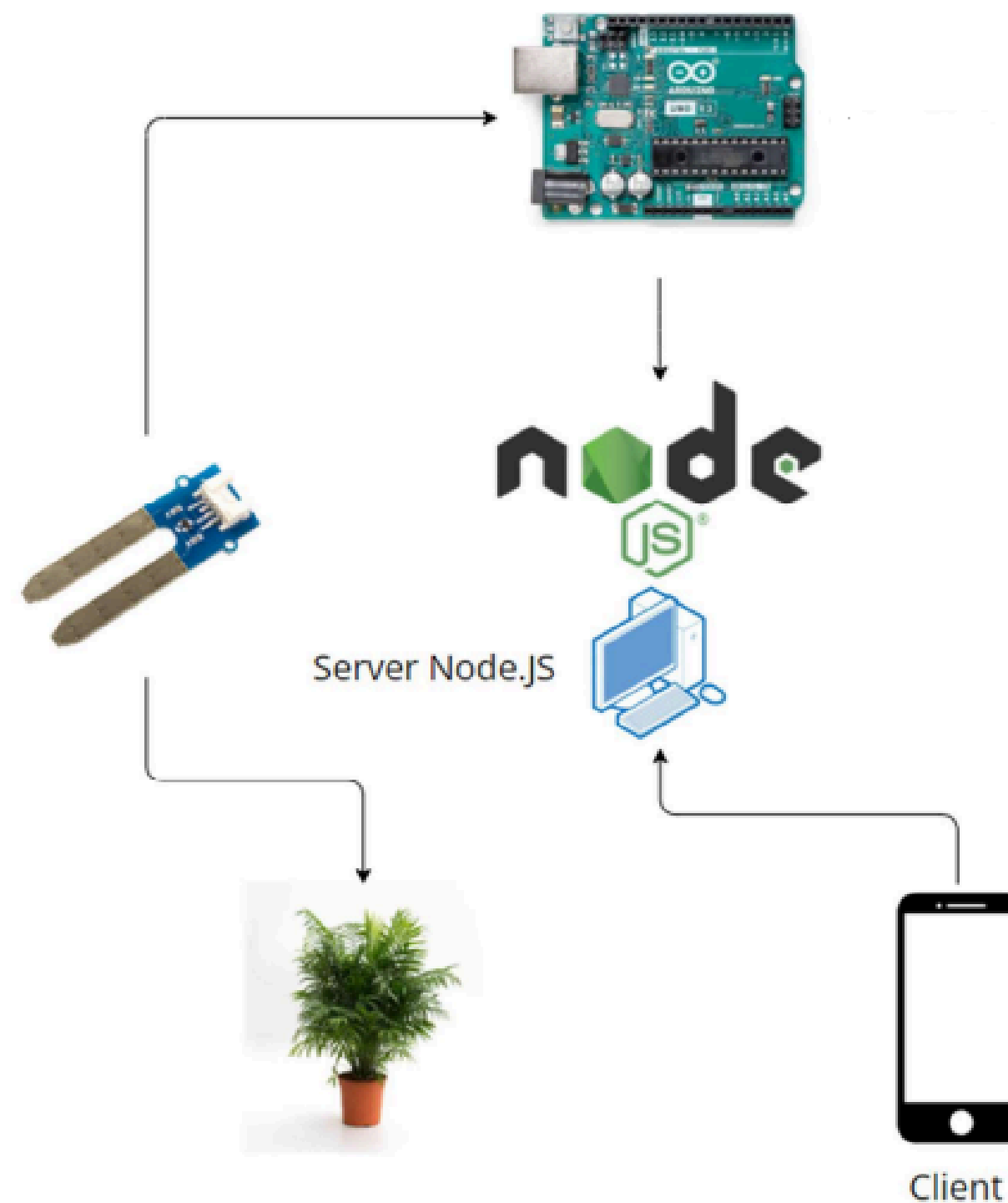
Comment visualiser le taux d'humidité d'une plante grâce à une communication Node.js ?



LAURENSULTIS BIOCOOP



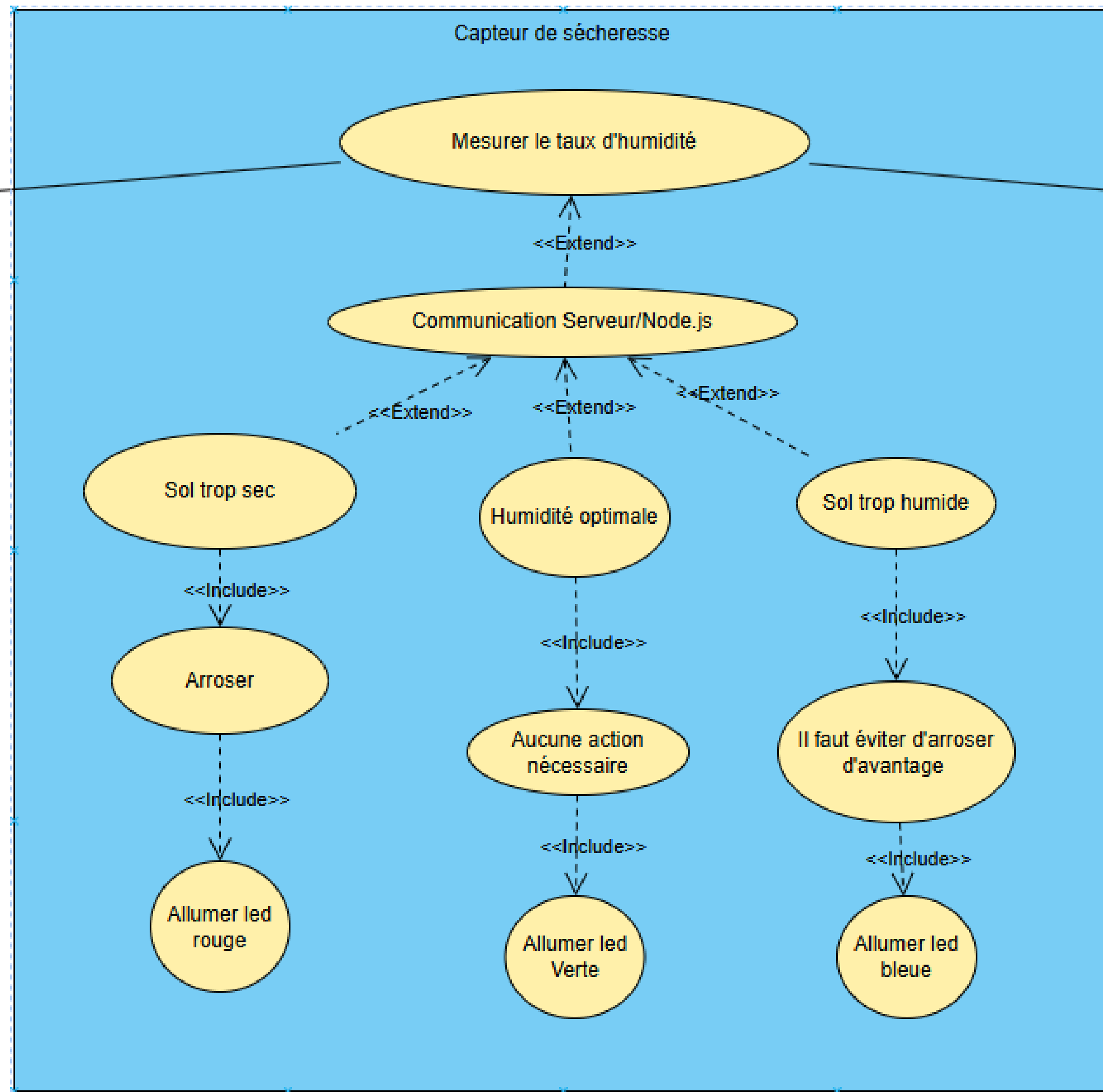
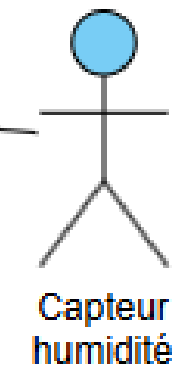
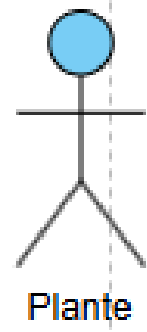
Synoptique du système





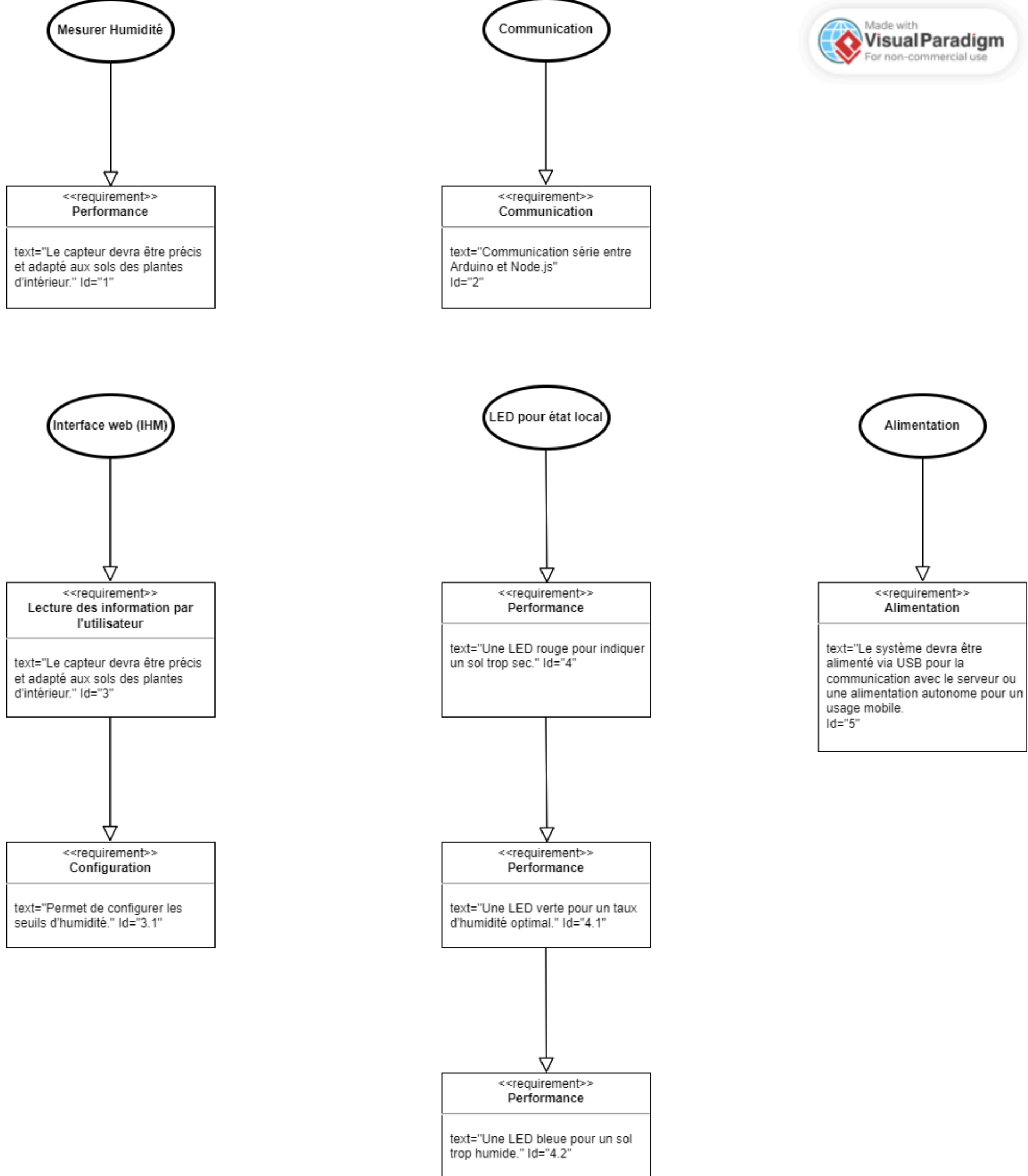
LAURENSULTIS BIOCOOP

Présentation des cas d'utilisation du systeme

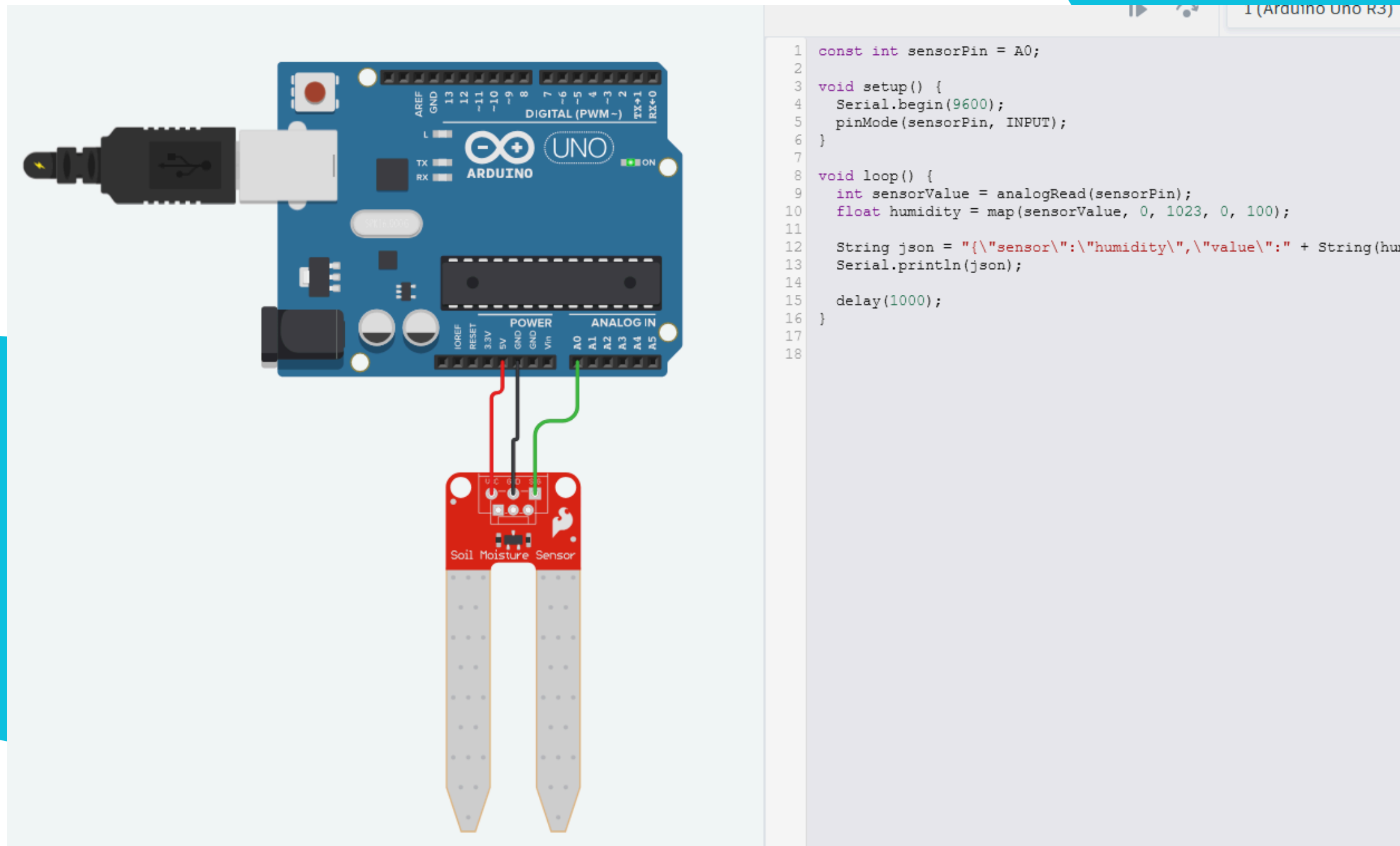




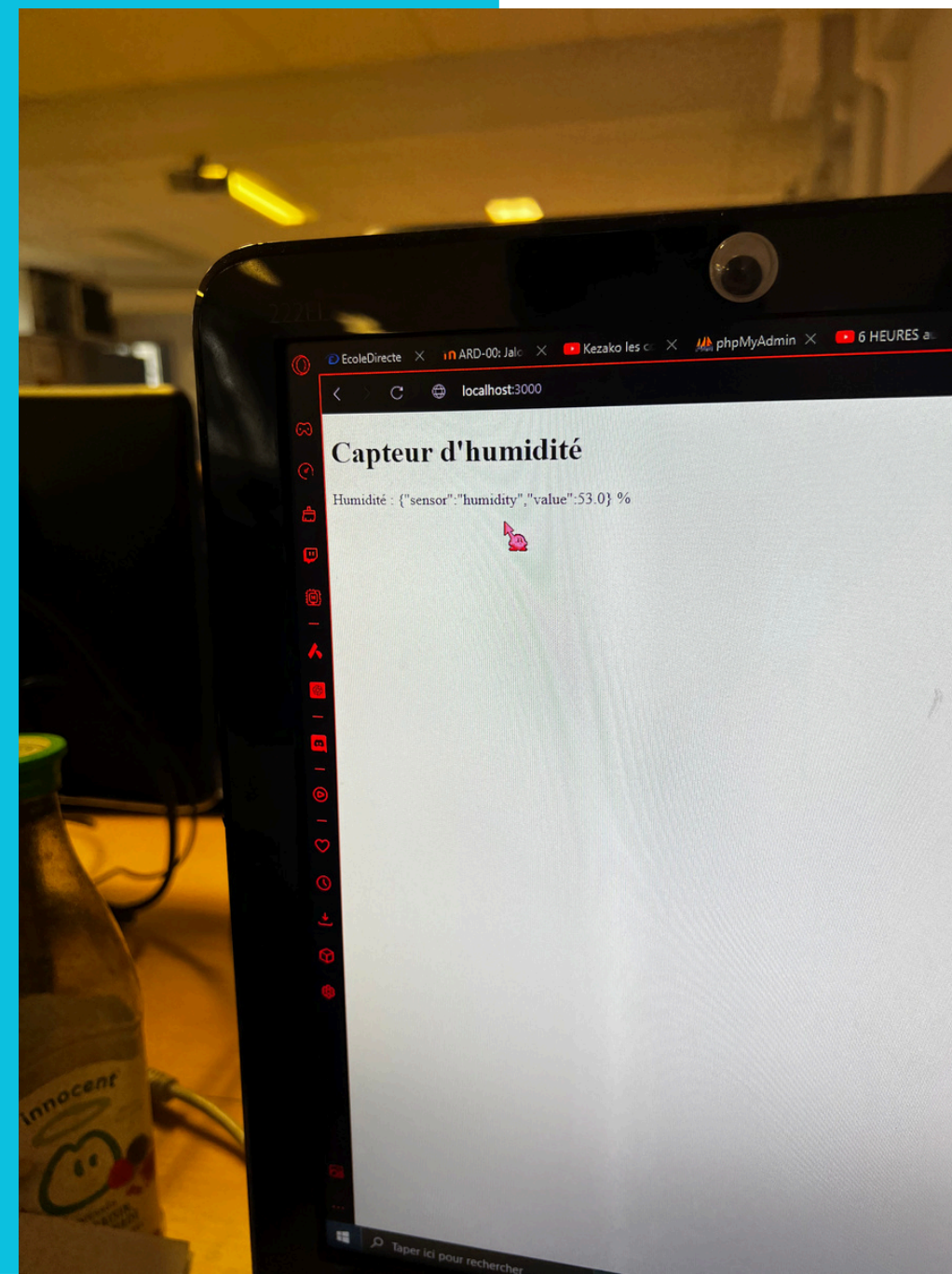
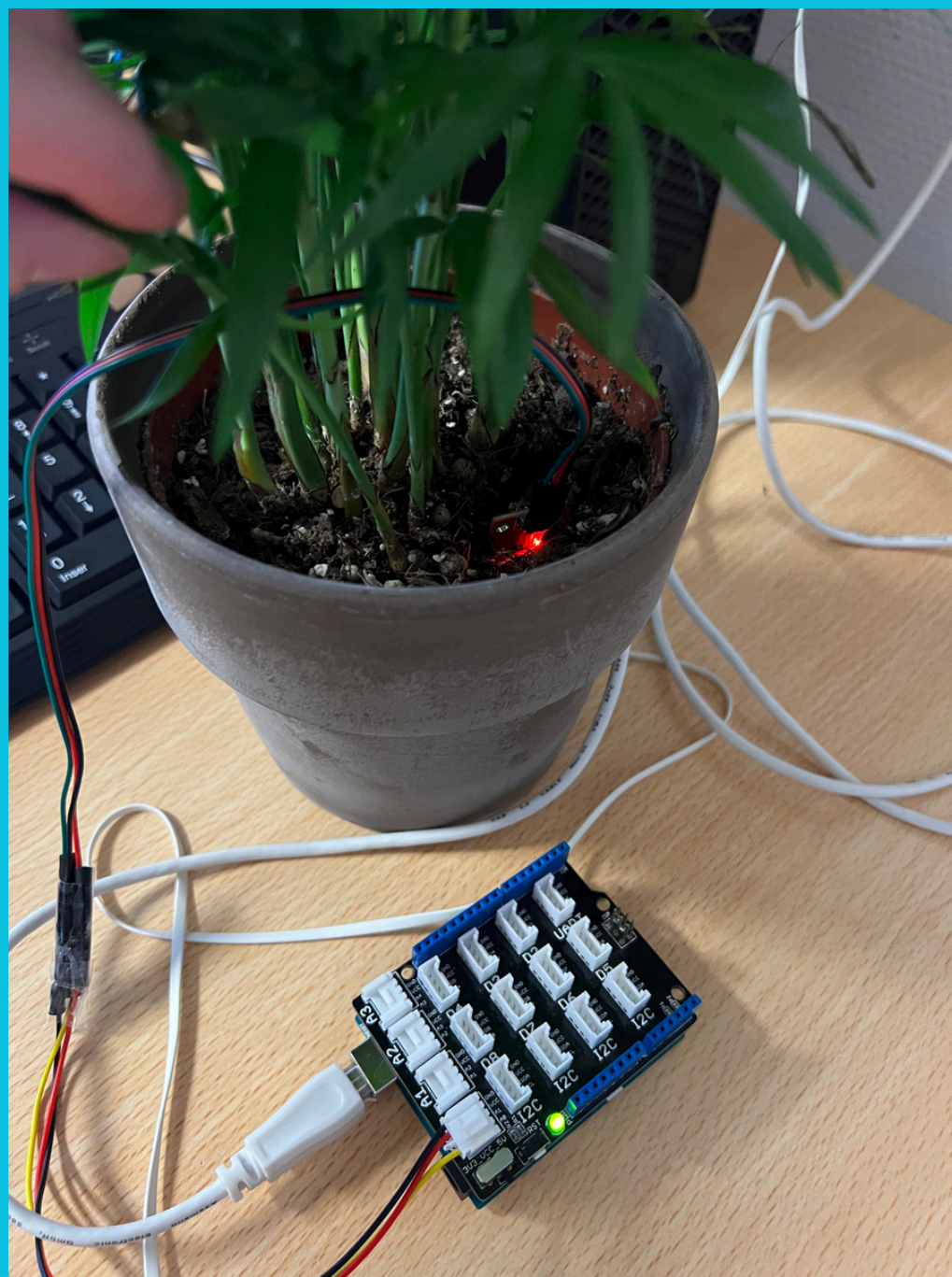
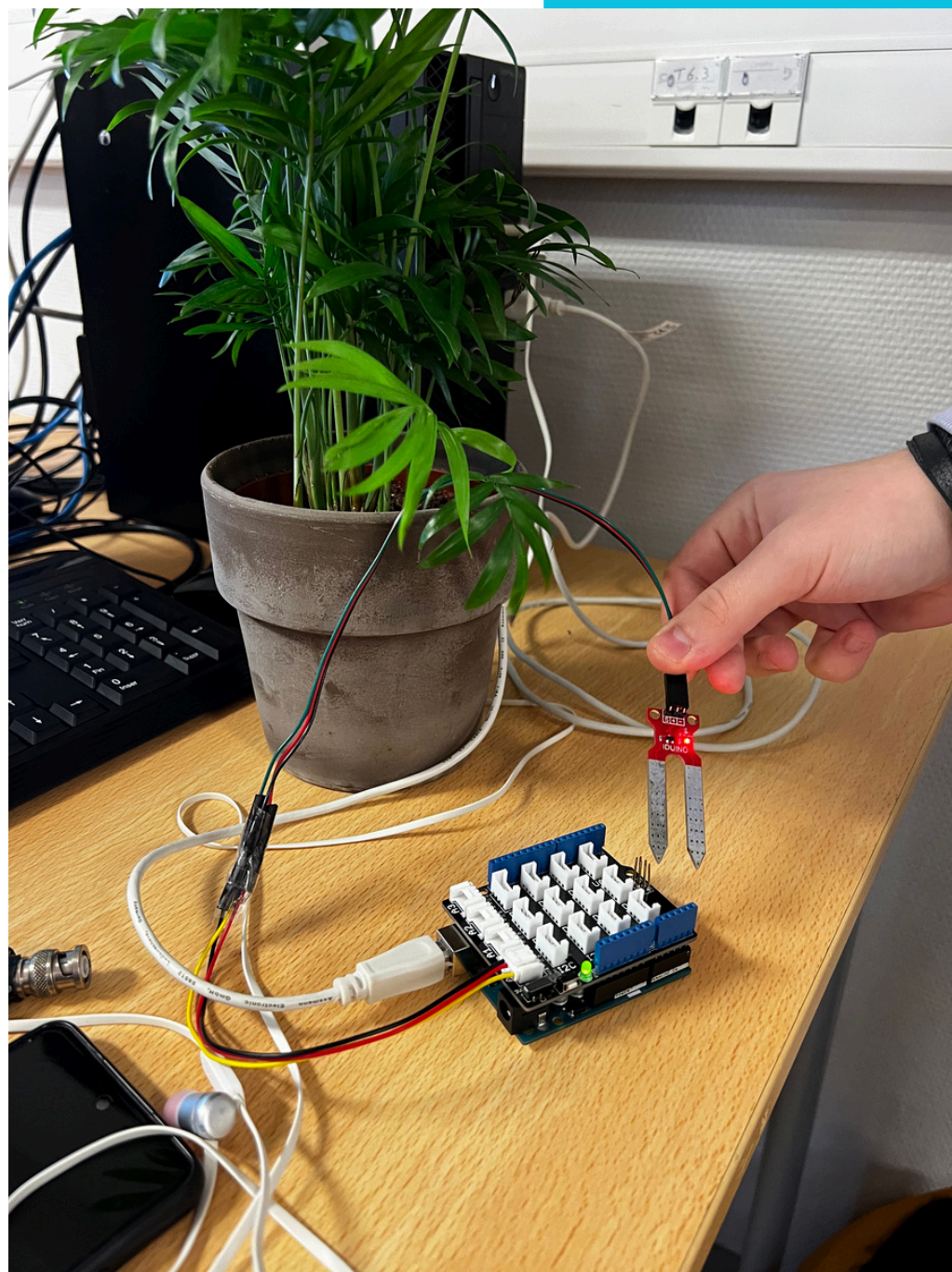
Présentation des exigences du système



Présentation de la conception du système



Photos du prototype réalisé



Vidéo du prototype





LAURENSULTIS BIOCOOP

Conclusion