



# La poubelle connectée Eco3

Un projet réalisé par : Alexandre KARAKAS et Nady SADDIK

#### **Sommaire**

- Etat de l'art
- Présentation du projet
- Etude fonctionnelle et modélisation
- Composants
- Prototype
- Conclusion

#### Etat de l'art

- Le marché est immense :
  - Collectivités
  - Municipalités
  - Entreprises
  - Particuliers
- Explosion de la concurrence (beaucoup de créations d'entreprise)

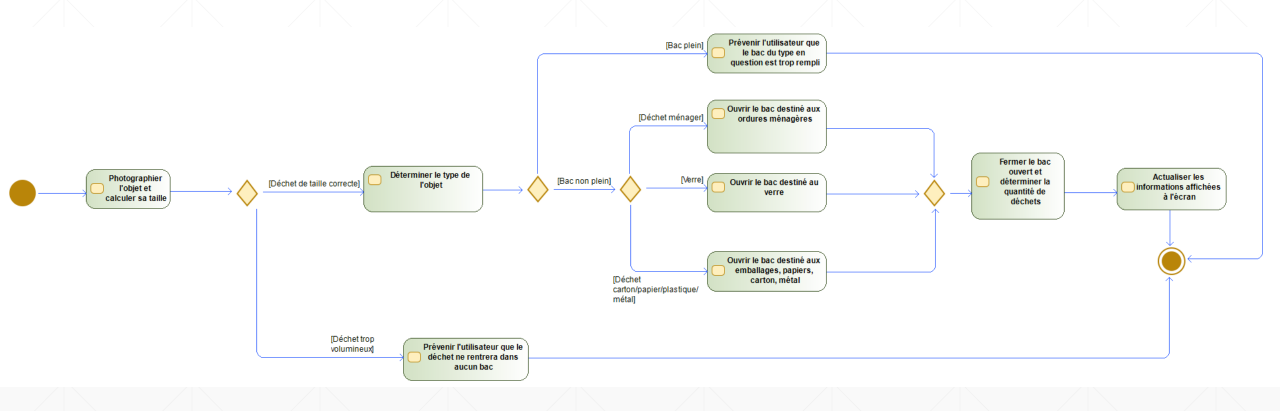
#### Quelques exemples de ce qui se fait actuellement



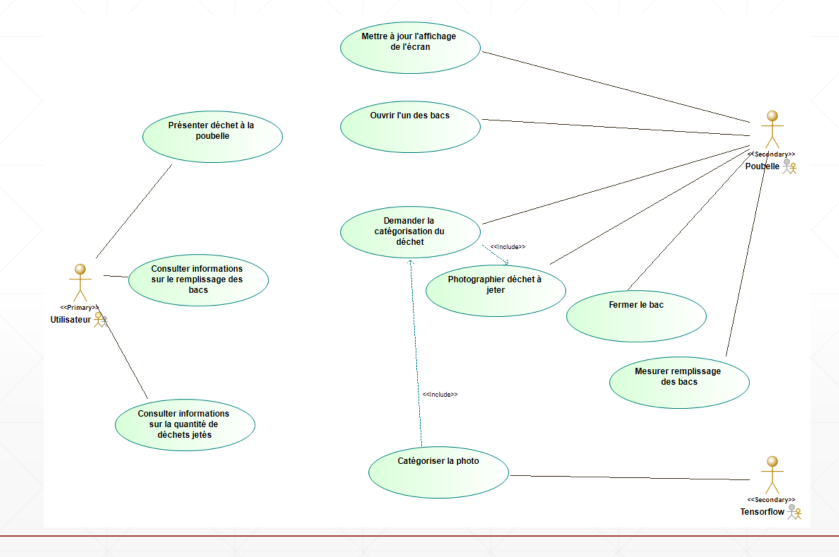




### **Etude fonctionnelle – Diagrammes UML**



# **Etude fonctionnelle – Diagrammes UML**



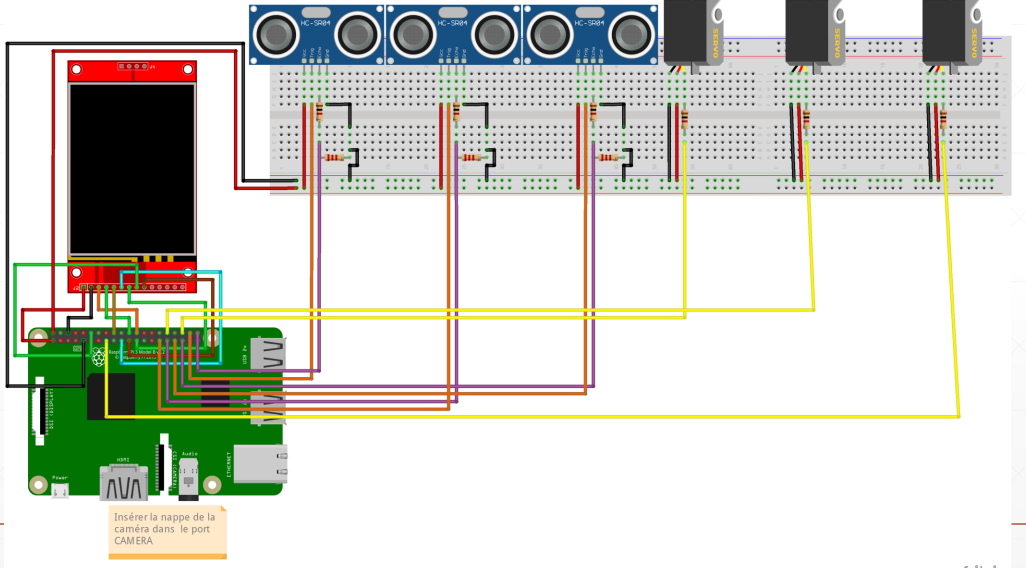
# Composants nécessaires







# Prototype: Schéma sur Fritzing



# Prototype: Reconnaissance d'images avec Tensorflow





#### Conclusion

- Projet enrichissant
- Compétences dans plusieurs domaines
- Améliorations possibles
- Futur