

PLAN DE DÉVELOPPEMENT

Initiation à l'intelligence artificielle

Année universitaire 2021 - 2022

Réalisé par :

Martin TROUP

Adrien CHAPURLAT

Thibaud DESCHAMPS

Romain POMMATAU

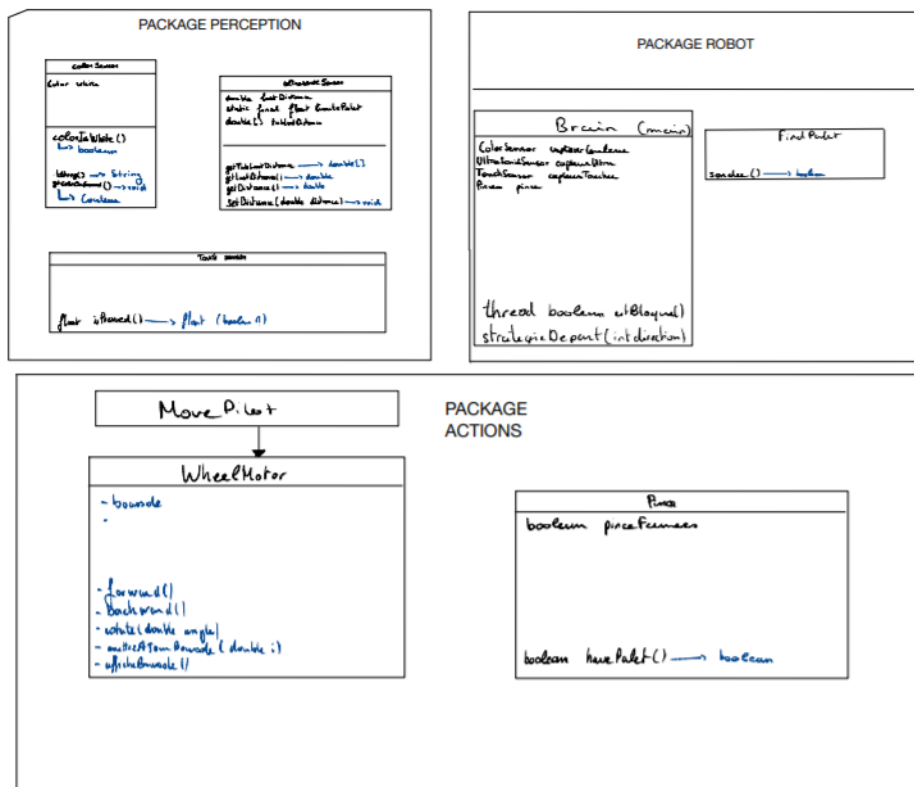
Encadré par :

Damien PELLIER

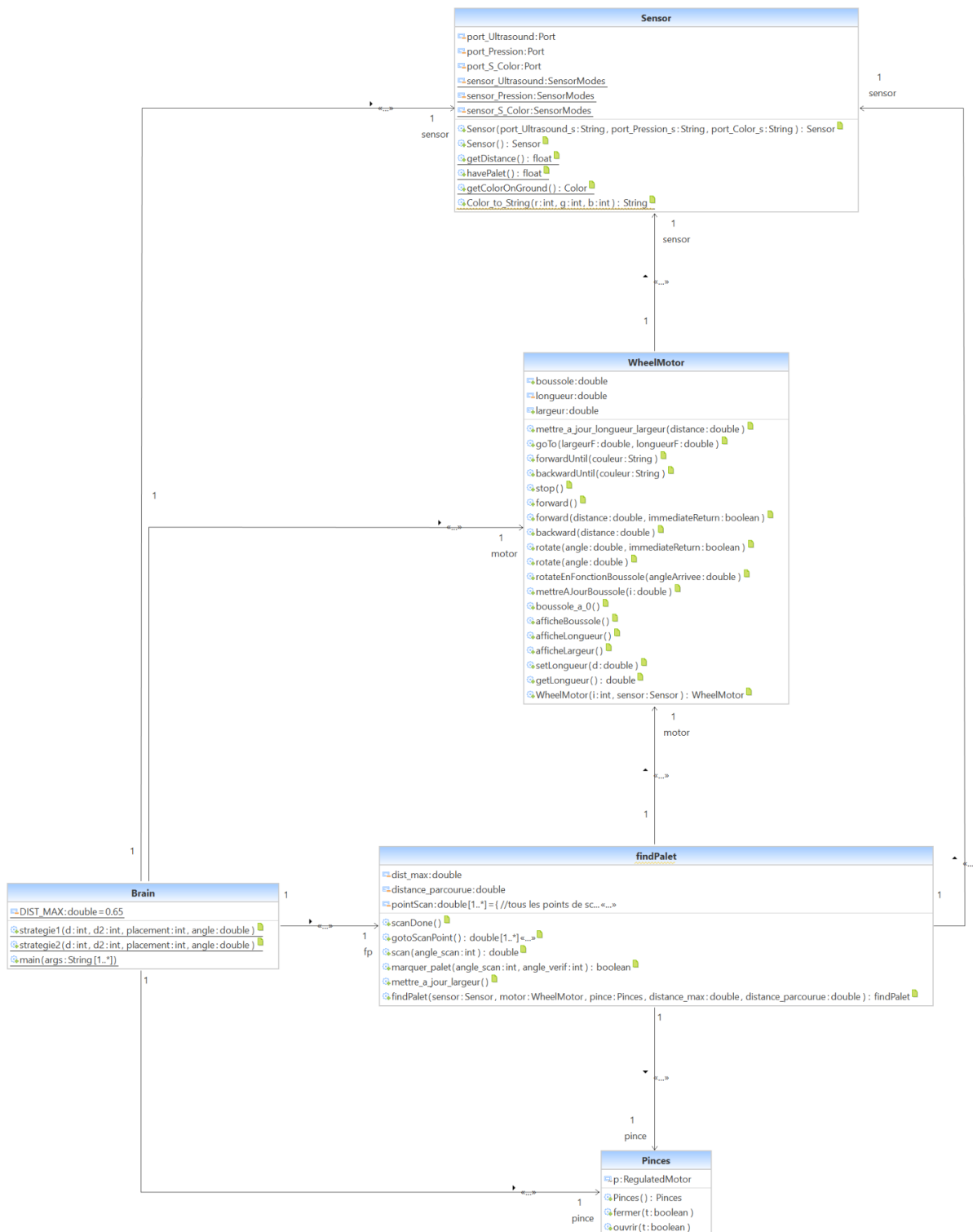
Dans ce plan de développement, nous allons expliquer comment nous avons réalisé le projet. Nous allons voir comment dès les premières semaines, nous avons visualisé les différentes classes à coder, les attributs à utiliser, les classes à hériter. Pour cela on pourra trouver ci-dessous le tout premier diagramme UML ainsi que le diagramme final. En dessous de ces deux diagrammes on pourra trouver l'échéancier du projet.

I / Diagrammes UML

a) première vue d'ensemble des classes à coder



b) diagramme UML correspondant à notre code



II / Échéancier

Vous pouvez accéder à l'échéancier en téléchargeant ce fichier :

https://drive.google.com/file/d/1ju7tB3_uuaXBLGKQO_ApwcT2oerDxAD7/view?usp=sharing

ou dans les documents présents sur GitHub