# Projet Qualité Logicielle : Modèles des concepts

Équipe H4314 - 9 février 2014

Chef de projet Jean-Marie COMETS

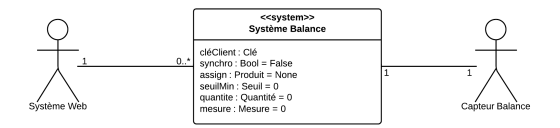
#### Membres de l'équipe

Franck MPEMBA BONI: responsable qualité Pierre TURPIN Samuel CARENSAC Grégoire CATTAN Van PHAN HAU Iler VIRARAGAVANE

## Table des matières

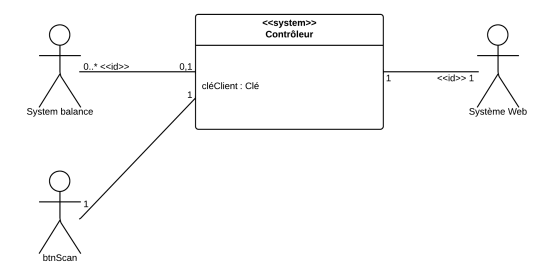
1	Système balance	2
2	Controleur	2
3	Drone	3
4	Réceptacle	4
5	Système Ronde	4
6	Système Weh	F

## 1 Système balance



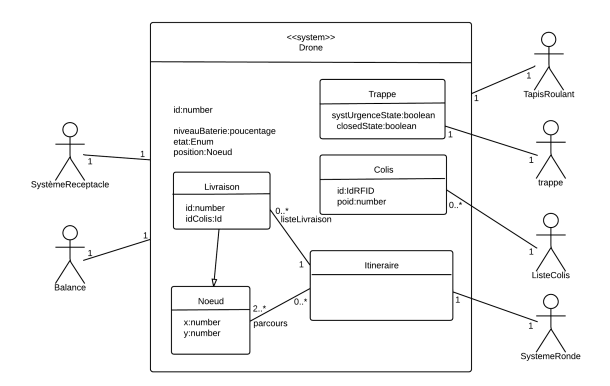
 ${
m Figure} \ 1$  — Schéma du modèle de concept de "Système balance"

## 2 Controleur



 ${
m Figure}\ 2$  – Schéma du modèle de concept de "Controleur"

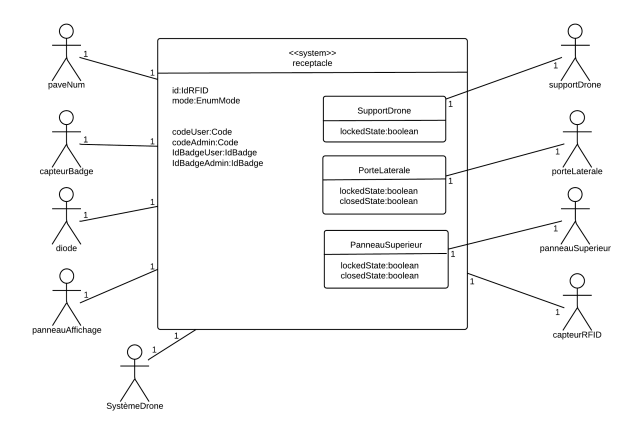
#### 3 Drone



id: Integer IstCommande: Commande[] chemin: Pair<Noeud;Noeud>[]

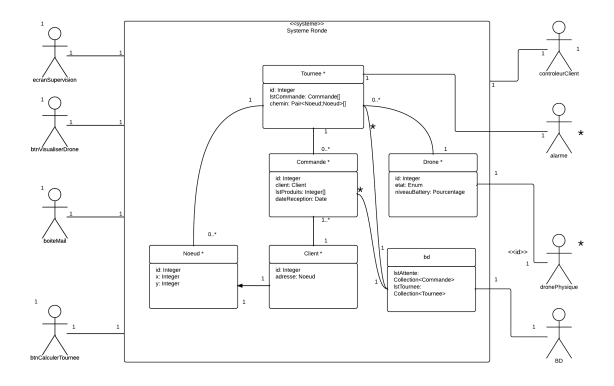
 ${\rm Figure}~3$  – Schéma du modèle de concept de "Drone"

#### 4 Réceptacle



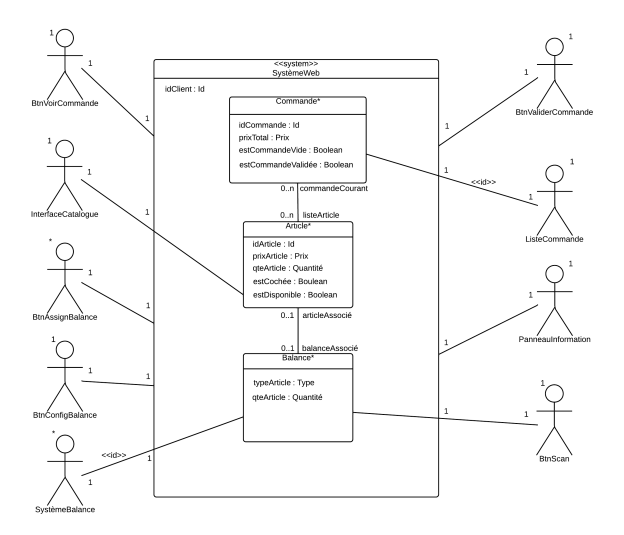
 ${
m Figure}$  4 – Schéma du modèle de concept de "Réceptacle"

#### 5 Système Ronde



 ${
m Figure}\ 5$  – Schéma du modèle de concept de "Système Ronde"

## 6 Système Web



 ${\rm Figure}~6-{\rm Sch\acute{e}ma}~{\rm du}~{\rm mod\`{e}le}~{\rm de}~{\rm concept}~{\rm de}~{\rm "Syst\`{e}me}~{\rm Web"}$