
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 | Contrôleur | 2 |
| 3 | Drone | 3 |
| 4 | Réceptacle | 4 |
| 5 | Système Ronde | 4 |
| 6 | Système Web | 5 |

1 Système balance

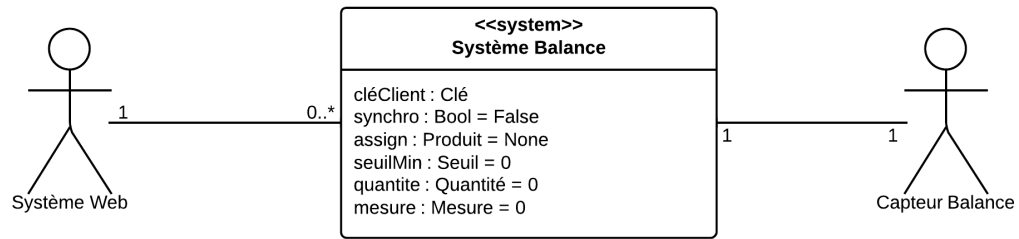


FIGURE 1 – Schéma du modèle de concept de "Système balance"

2 Controleur

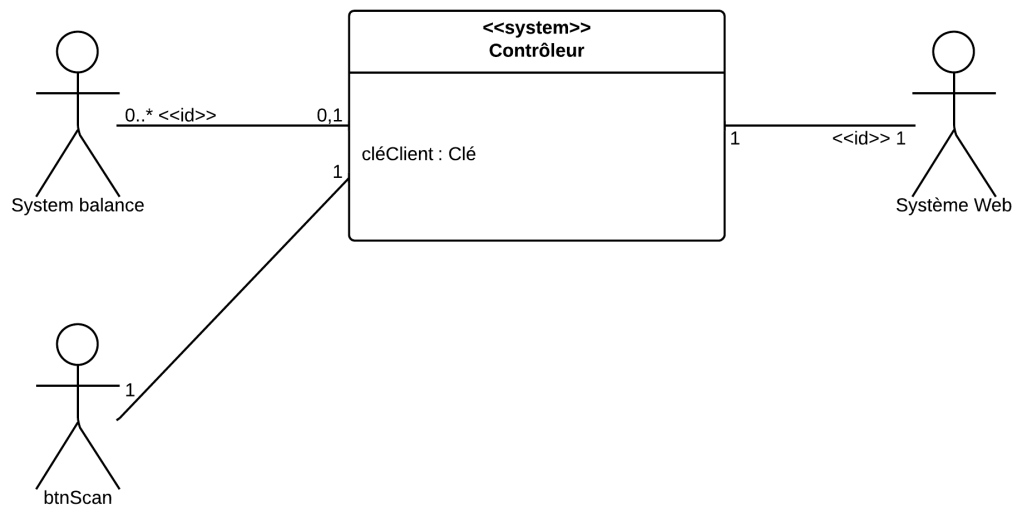
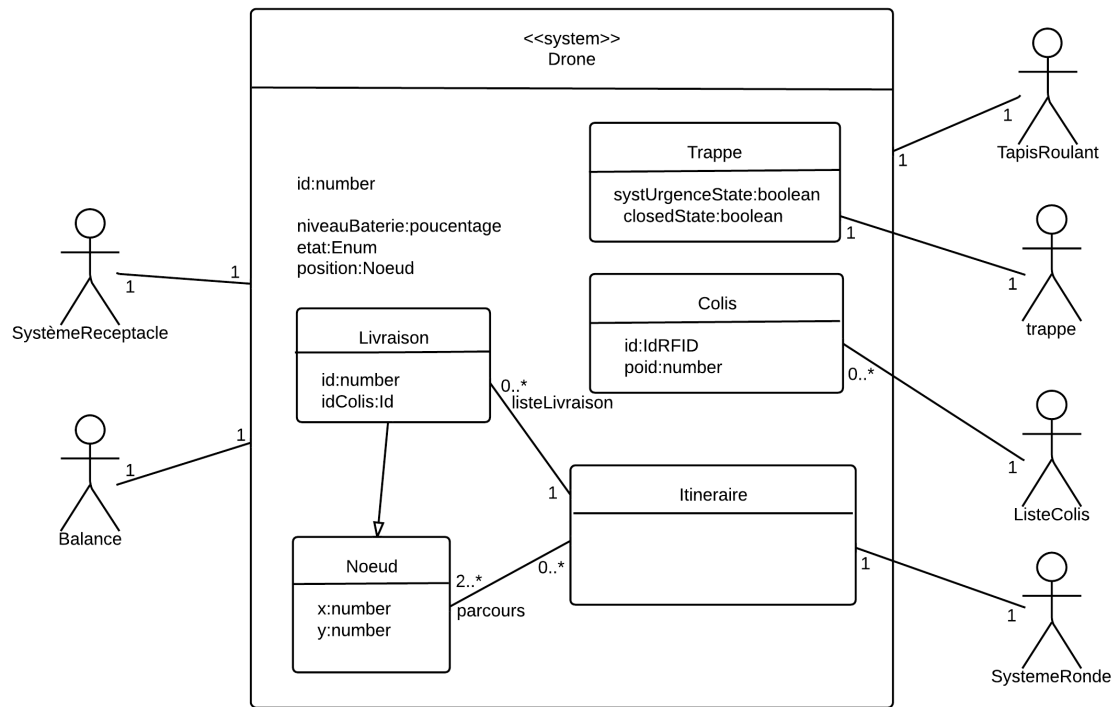


FIGURE 2 – Schéma du modèle de concept de "Controleur"

3 Drone



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

FIGURE 3 – Schéma du modèle de concept de "Drone"

4 Réceptacle

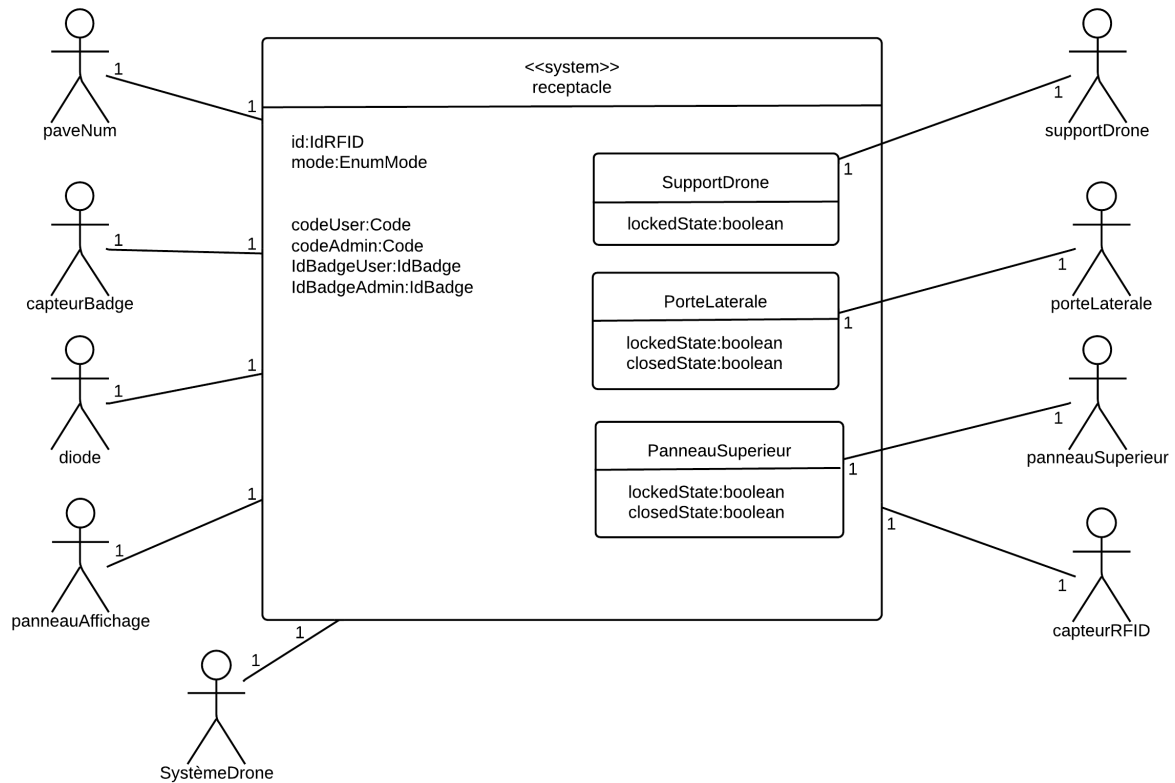


FIGURE 4 – Schéma du modèle de concept de "Réceptacle"

5 Système Ronde

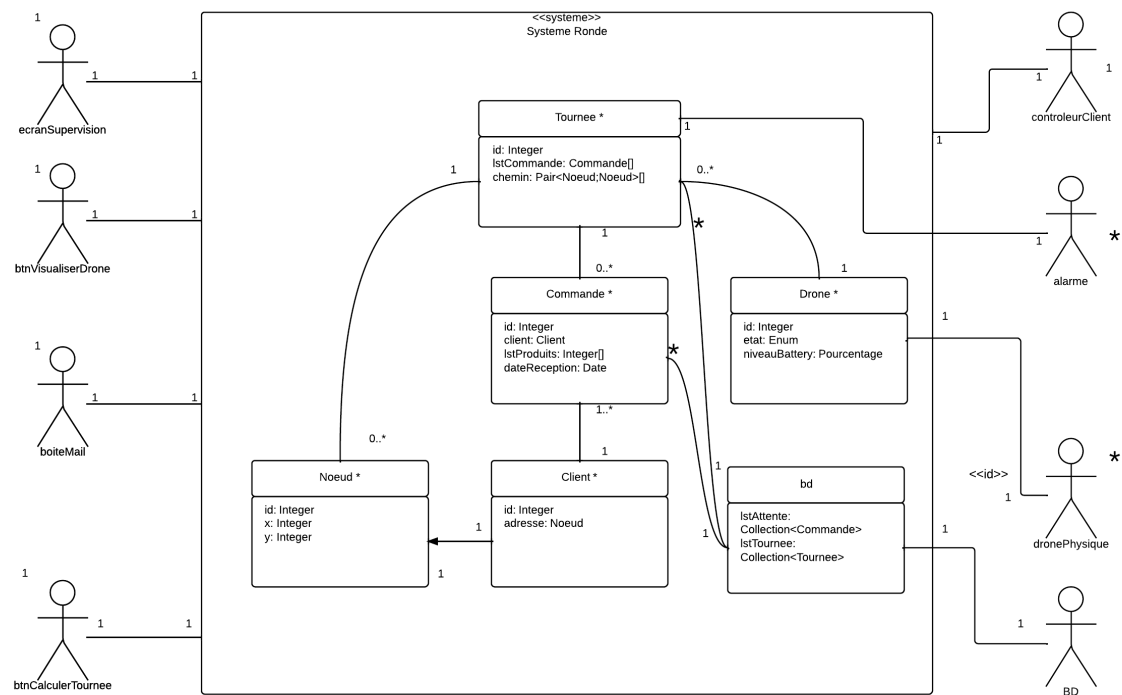


FIGURE 5 – Schéma du modèle de concept de "Système Ronde"

6 Système Web

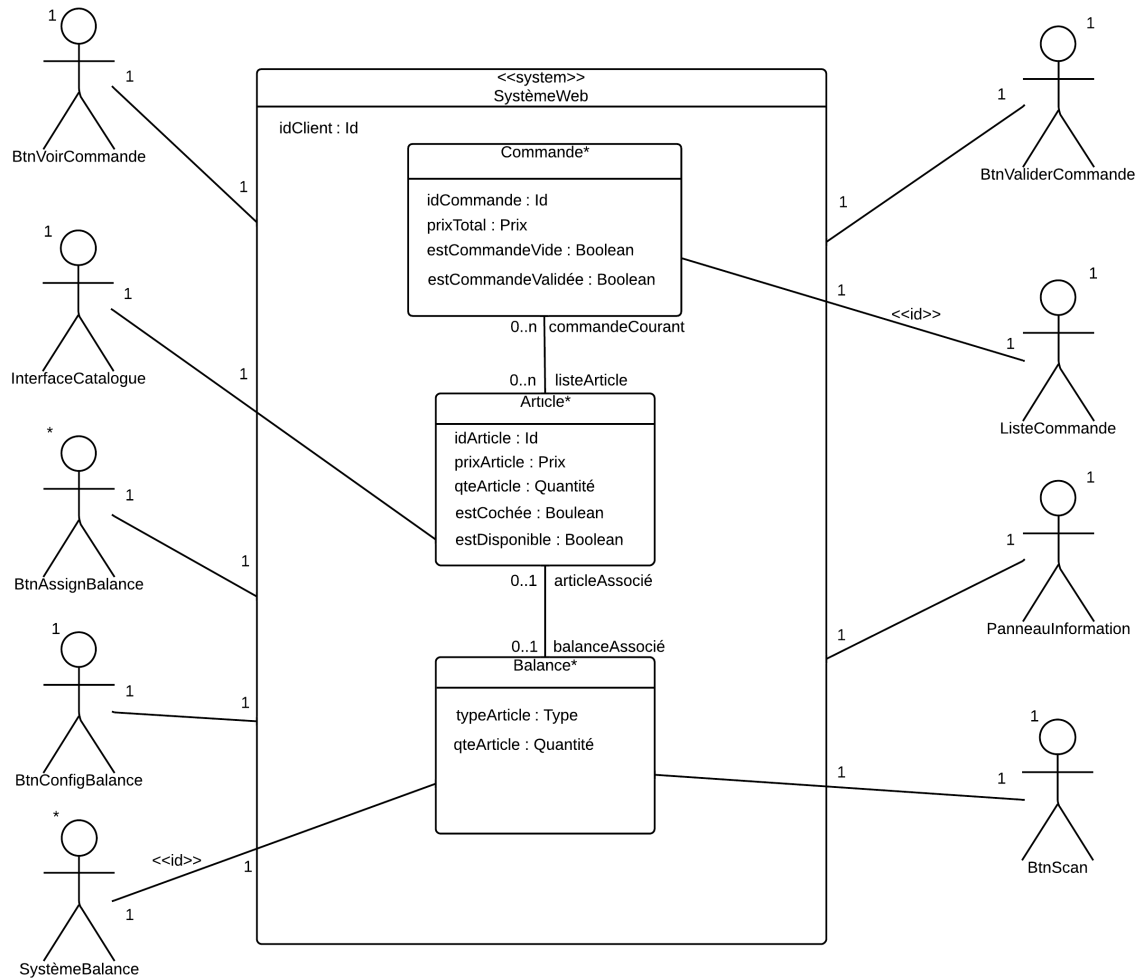


FIGURE 6 – Schéma du modèle de concept de "Système Web"