**Fiche descriptive de cas d’utilisation**

**« Affichage des informations de livraison »**

**IDENTIFICATION**

Auteur : Pelissier Thomas

Date : 19/02/2018

Numéro : 17

Nom : Affichage des informations de livraison (PACKAGE : Interface des commandes)

Acteur(s) : Employés (livreur)

Description : Permet au livreur d’avoir accès aux informations de livraison(s)

Pré-conditions : Qu’il y ait eu au moins 1 commande

Démarrage : Appel du cas d’u. « Affichage des informations de livraison

**SENARIOS**

Scénario nominal

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Etape** | **Employé** | **Système** |
| **1** |  | Appel du cas d’u.  « liste des commandes » |
| **2** | Choisit une des commandes |  |
| **3** |  | Affiche les informations de ladite commande |

**FIN ET POST CONDITIONS**

Fin : Après l’étape 3

Post conditions : Aucune

**COMPLEMENTS**

Ergonomie : L’affichage de la commande doit contenir : la photo de chaque pizza et sa quantité, son nom, … puis les informations sur le client (nom, adresse, #tel, …) et enfin l’heure de livraison prévue et un lien vers un GPS

Performances attendues :

Contraintes :

Problèmes non résolus :

- Peut-il y avoir un système d’optimisation de la livraison ? *par exemple attendre 5 minutes la fin de préparation de la 2ème commande car elle doit être livrée à proximité de la 1ère qui est déjà prête*

-