Cas n° 3

Nom: Livrer

Acteur(s) : Livreur

Description: Le livreur livre la pizza au client

Auteur: Jean-Martial LE MAGOROU

Date(s): 23/03/2020

Pré-conditions : L'utilisateur est connecté au système – la commande a le statut « en attente

livraison »

Démarrage : Le statut de la commande a été positionné à 'en attente livraison' par le vendeur comptoir par le cas d'utilisation « Livrer – Consultation - Modification statut commande » DESCRIPTION

Le scénario nominal

- 1. **Le système** fait appel au cas d'utilisation interne « Livrer– Consultation Modification statut commande ». Le livreur sélectionne la commande et passe le statut à « en cours de livraison »
- 2. Le livreur se rend à l'adresse du client → utilisation système externe GPS
- 3. **le système** fait appel au cas d'utilisation interne « Gestion Commande Choisir mode de règlement »
- 4 **Le système** fait appel au cas d'utilisation interne « Livrer– Consultation Modification statut commande» Le livreur passe la commande à « livrée » et « réglée »

Le(s) scénario(s) alternatif(s)

3a. - Le client a réglé sur site → passe au point 4

Le(s) scénario(s) d'exception

3a. - Les système de paiement ne fonctionne pas. Le système fait appel au cas d'utilisation interne

« Livrer– Consultation - Modification statut commande » - Le vendeur passe la commande à « annulée »

FIN:

Scenario nominal:

4 – Fin du process de commande/préparation/livraison

Scenario d'exception :

3a – La commande est annulée

POST-CONDITIONS:

Scénario nominal – exception :

Fin du processus de commande

COMPLÉMENTS:

Ergonomie:

La liste des commandes doit faire apparaître le lieu de livraison « ala uber » pour faciliter le travail de localisation du livreur.

Le client ne doit pas savoir ou est le livreur mais doit avoir l'information : livraison en cours.

Problèmes non résolus :

Doit on mettre une remarque sur la fiche client en cas de commande annulée ?

Performances attendues:

GPS fluide et dynamique (doit tenir compte des fermetures de rues...)

Contraintes techniques ou autres :

Utilisation outils tiers pour le GPS → Voir solutions du marché