IDENTIFICATION

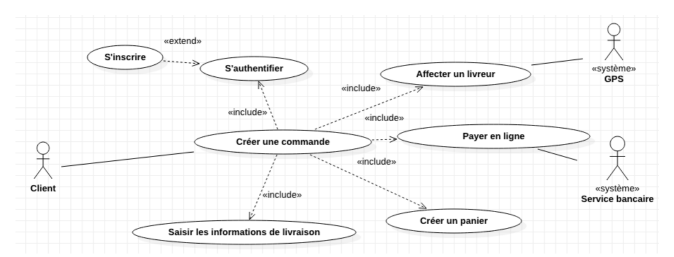
Nom: Création d'une commande

Objectif: Un client doit pouvoir commander des plats pour se faire livrer sur le lieu de son choix

Acteur principal : Client Date : 14/01/2022

Auteur : Magali THUAIRE Préconditions : Aucune

Démarrage : Le client se trouve sur la page d'accueil d'Express Food qui affiche les plats du jour



DESCRIPTION

Le scénario nominal:

- 1. Le **programme** affiche la liste des plats du jour
- 2. Le client sélectionne les quantités des plats souhaités
- 3. Le programme affiche un récapitulatif du panier
- 4. Le client valide le panier
- 5. Le programme demande les informations de livraison
- 6. Le client renseigne ses informations de livraison
- 7. Le programme récapitule la **commande**
- 8. Le client valide la commande
- 9. Le programme demande les informations de paiement en ligne
- 10. Le client effectue son paiement en ligne
- 11. Le système affecte un **livreur**
- 12. Le programme affiche que la commande est enregistrée et qu'un livreur va prendre en charge la livraison de la commande

Les scénarios alternatifs :

4.a. Le client n'est pas authentifié (affichage de la page inscription/authentification)

4.b, 6.a, 8.a., 11.a Le client abandonne sa commande (retour à la page d'accueil)

<u>Les scénarios d'exception</u>:

7.a. Le lieu de livraison n'est pas couvert par le service

Le programme affiche « Le lieu de livraison n'est pas couvert par notre service, veuillez modifier vos informations de livraison » (retour à l'étape 6)

11.a Le paiement en ligne a échoué

Le programme affiche « Veuillez vérifier vos détails de paiement » (retour à l'étape 10)

12.a. Aucun livreur à proximité n'est disponible pour la livraison ou ne dispose des plats demandés.

Le programme affiche « Aucun livreur n'est disponible, votre commande est annulée » et le paiement en ligne est annulé

FIN ET POST-CONDITIONS

Fin : Scénario nominal : après l'étape 12

Post-conditions : Scénario nominal : la commande a été enregistrée en base de données

IDENTIFICATION

Nom: Livraison d'une commande

Objectif: Un livreur doit pouvoir recevoir une notification de livraison et effectuer la livraison

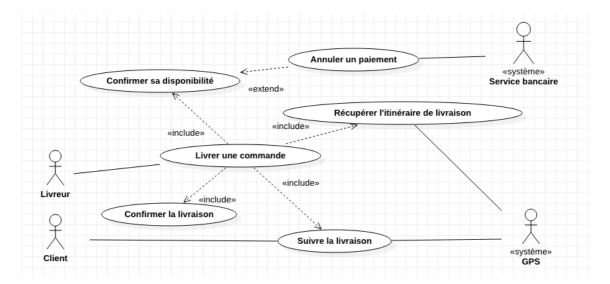
Acteur principal: Livreur

Date: 14/01/2022

Auteur: Magali THUAIRE

Préconditions : Le livreur est authentifié

Démarrage : Le livreur reçoit une notification de livraison sur son smartphone



DESCRIPTION

Le scénario nominal:

- 1. Le livreur confirme qu'il prend en charge la livraison de la commande
- 2. Le programme affiche l'itinéraire de livraison
- 3. Le livreur confirme la livraison de la commande

Les scénarios d'exception

1.a. Le livreur n'est pas disponible pour la livraison

Une notification est envoyée au client et le paiement en ligne est annulé

3.a. Le livreur n'a pas pu livrer la commande

FIN ET POST-CONDITIONS

Fin : Scénario nominal : après l'étape 3

Post-conditions : Scénario nominal : la commande a été payée et livrée

IDENTIFICATION

Nom: Ajout d'un menu du jour

Objectif: Un administrateur doit pouvoir ajouter/modifier/supprimer des menus du jour

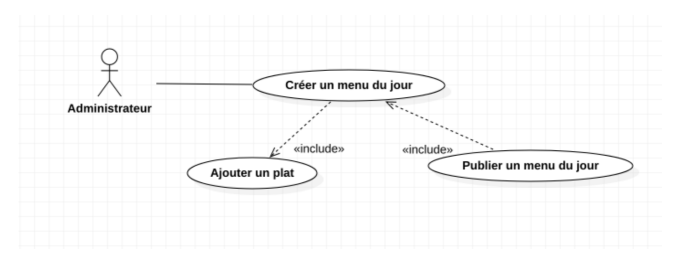
Acteur principal: Administrateur

Date: 14/01/2022

Auteur: Magali THUAIRE

Préconditions: L'administrateur est authentifié

Démarrage : L'administrateur est sur le tableau de bord de l'espace d'administration



DESCRIPTION

Le scénario nominal :

- 1. L'administrateur demande la page « créer un menu du jour »
- 2. Le programme demande la date du menu
- 3. L'administrateur saisit une date
- 4. Le programme demande le choix d'un plat principal via une liste
- 5. L'administrateur choisit le plat principal dans la liste proposée
- 6. Le système retourne à l'étape 4 (jusqu'à ce que 2 plats principaux aient été saisis)
- 7. Le programme demande le choix d'un dessert via une liste
- 8. L'administrateur choisit le dessert dans la liste proposée
- 9. Le système retourne à l'étape 7 (jusqu'à ce que 2 desserts aient été saisis)
- 10. Le programme affiche un récapitulatif du menu
- 11. L'administrateur valide le menu

FIN ET POST-CONDITIONS

Fin : Scénario nominal : après l'étape 11

Post-conditions : Scénario nominal : le menu du jour a été enregistré en base de données