|  |  |
| --- | --- |
| Fiche descriptive | Cas n°2.1 |

INFORMATIONS D’ENTETE

|  |  |
| --- | --- |
| Nom | Choix de pizzeria |
| Acteur(s) | Acheteur (client ou employé) |
| Description | Le système récupère le choix de pizzeria du client. |
| Auteur | Y.ROCHE |
| Date(s) | 05/11/2018(première rédaction) |
| Pré-conditions | Aucune |
| Démarrage | Le système récupère l’informations du choix de pizzeria fait par l’acheteur. |

# DESCRIPTION

## Le scénario nominal

1. Le système récupère l’adresse favorite du client.
2. Le système affiche un pop-up pour choisir cette pizzeria ou choisir une autre pizzeria.
3. Le client sélectionne la pizzeria déjà sélectionné en favori.
4. Le système récupère l’information.

## Les scénarios alternatifs

3.a L’utilisateur décide de voir les autres pizzerias. Le système affiche la page « Choix de pizzeria »

3.b L’utilisateur décide de quitter l’application.

3.c L’utilisateur décide de se connecter, la page d’authentification s’ouvre.

## Les scénarios d’exception

Aucun.

## Fin

Scénario nominal : après le point 4.

Scénario d’exception : aucun.

## Posts conditions

Scénario nominal : le système récupère les données de la pizzeria sélectionné.

# COMPLEMENTS

Ergonomie : La récupération de la pizzeria favorite pourra se faire via un pop-up.

Performance attendue : Le chargement des pizzerias et la récupération de la localisation du client devra se faire en moins de 7 secondes.

Problèmes non résolus : Le changement de pizzeria pourrait se faire pendant l’enregistrement de l’achat.