# Use cases

Mon application sert à :

* Trier des fichiers
* Retrouver des fichiers
* Interagir avec des fichiers

# Scénarios

* 1. Trier des fichiers
     1. Aucun critère sélectionné

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
| L’utilisateur clique sur le champ de « Directory » |  | Une fenêtre de l’explorateur Windows s’ouvre |
| L’utilisateur sélectionne le dossier principal, dans lequel il veut faire ces recherches |  |  |
| L’utilisateur clique sur « Search » | Une liste de fichiers est trouvée | Une liste des fichiers est établie et triée par catégorie (Images, Films, Musiques, etc..) |

* + 1. Dossier vide

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
| L’utilisateur clique sur le champ de « Directory » |  | Une fenêtre de l’explorateur Windows s’ouvre |
| L’utilisateur sélectionne le dossier principal, dans lequel il veut faire ces recherches |  |  |
| L’utilisateur clique sur « Search » | Aucun fichier n’est retrouvé dans ce dossier | Un message indique à l’utilisateur que le dossier est vide |

* 1. Retrouver des fichiers
     1. Recherche d’un fichier spécifique

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
| L’utilisateur clique sur le champ de « Directory » |  | Une fenêtre de l’explorateur Windows s’ouvre |
| L’utilisateur sélectionne le dossier principal, dans lequel il veut faire ces recherches |  |  |
| L’utilisateur clique sur le champ « Author » et rentre un nom dans ce champ |  |  |
| L’utilisateur clique sur « Search » | Seuls les documents correspondant aux critères sont affichés | Une liste des fichiers est établie et triée par catégorie (Images, Films, Musiques, etc..) |

* + 1. Aucun fichier trouvé

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
| L’utilisateur clique sur le champ de « Directory » |  | Une fenêtre de l’explorateur Windows s’ouvre |
| L’utilisateur sélectionne le dossier principal, dans lequel il veut faire ces recherches |  |  |
| L’utilisateur clique sur le champ « Author » et rentre un nom dans ce champ |  |  |
| L’utilisateur clique sur « Search » | Aucun fichier n’a été trouvé | Un message indique à l’utilisateur qu’aucun fichier correspond aux critères de recherche |

* 1. Interagir avec des fichiers
     1. Ouvrir le fichier

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
|  | L’utilisateur a déjà trouvé le fichier qu’il recherchais |  |
| L’utilisateur fait un clic droit sur le fichier voulu |  | Une fenêtre s’ouvre et propose à l’utilisateur de se rendre à l’emplacement du fichier, d’ouvrir le fichier ou de fermer la fenêtre |
| L’utilisateur clique sur « Open file » |  | Le logiciel est exécuté avec le logiciel par défaut utiliser par l’utilisateur |

* + 1. Se rendre au lieu réel du fichier dans l’explorateur Windows

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
|  | L’utilisateur a déjà trouvé le fichier qu’il recherchais |  |
| L’utilisateur fait un clic droit sur le fichier voulu |  | Une fenêtre s’ouvre et propose à l’utilisateur de se rendre à l’emplacement du fichier, d’ouvrir le fichier ou de fermer la fenêtre |
| L’utilisateur clique sur « Go to file » |  | L’explorateur Windows est ouvert et l’utilisateur se retrouve dans le dossier sur lequel se trouve le fichier |

* + 1. Fermer la fenêtre

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Action** | **Situation particulière** | **Réaction** |
|  | L’utilisateur a déjà trouvé le fichier qu’il recherchais |  |
| L’utilisateur fait un clic droit sur le fichier voulu |  | Une fenêtre s’ouvre et propose à l’utilisateur de se rendre à l’emplacement du fichier, d’ouvrir le fichier ou de fermer la fenêtre |
| L’utilisateur clique sur la croix en haut à gauche dans la fenêtre |  | La fenêtre se ferme et l’utilisateur se retrouve ou il était avant de cliquer sur le fichier |