

## Tests d'acceptation – Gestion de stock

### Connexion :

Le test de connexion se fera avec les comptes suivants :

- ID : Infirmier1      MDP : karfa
- ID : Pharmacien1    MDP : comptdaer
- ID : Utilisateur3    MDP : utilisateur

Le premier compte est censé amener sur la page dédiée aux infirmiers :

Connexion

### Gestion de l'hopital

Identifiant

Mot de passe

Demande

### Ajouter une demande

Liste des médicaments	
Numero	Nom
1	Doliprane
2	Codipar
3	Insulinum

Votre demande		
Numero	Nom	Quantité

Quantité:

Le deuxième compte est censé amener sur la page dédiée aux pharmaciens :

Connexion

### Gestion de l'hopital

Identifiant

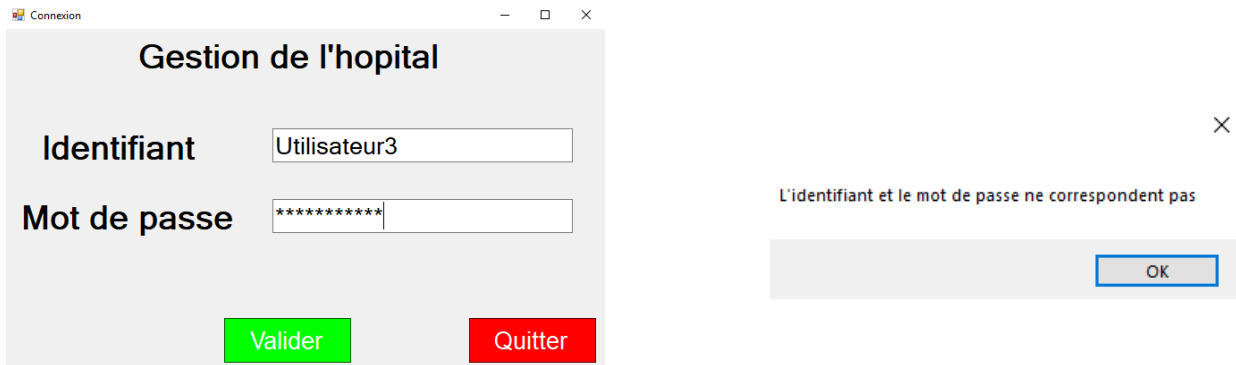
Mot de passe

Accueil

### Gestion de l'hopital

## Tests d'acceptation – Gestion de stock

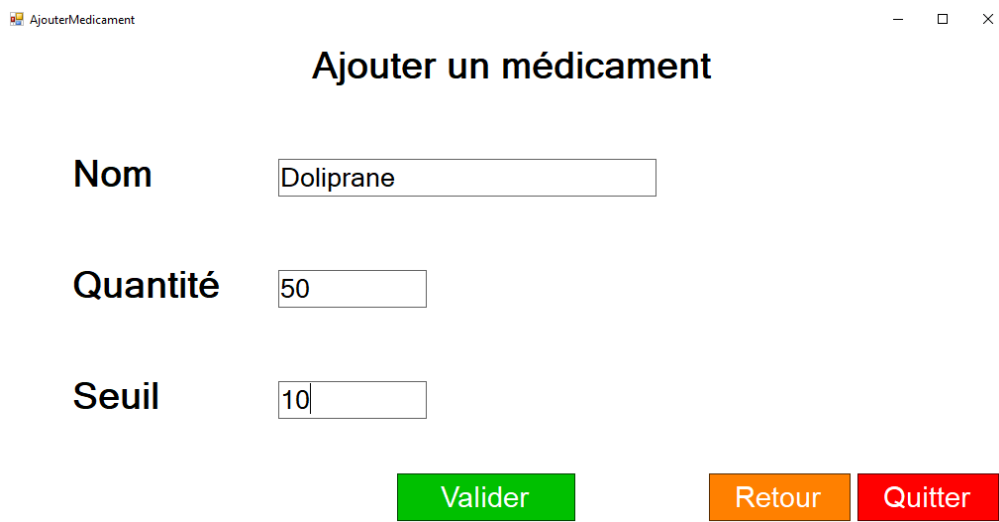
Le troisième compte n'est pas censé fonctionner car il n'existe pas dans la base de données :



The screenshot shows a login window titled "Gestion de l'hôpital". It has two input fields: "Identifiant" with the value "Utilisateur3" and "Mot de passe" with masked characters "\*\*\*\*\*". Below the fields are two buttons: "Valider" (green) and "Quitter" (red). To the right, a message box displays the error: "L'identifiant et le mot de passe ne correspondent pas" with an "OK" button.

### Création d'un médicament :

Pour tester cette fonctionnalité, nous allons créer un médicament puis nous allons vérifier si ce médicament apparaît dans la liste des médicaments.



The screenshot shows a window titled "Ajouter un médicament". It contains three input fields: "Nom" with the value "Doliprane", "Quantité" with the value "50", and "Seuil" with the value "10". At the bottom, there are three buttons: "Valider" (green), "Retour" (orange), and "Quitter" (red).

## Tests d'acceptation – Gestion de stock

The screenshot shows a window titled "Stock" with a main heading "Gestion des stocks". Below the heading is a table with four columns: "Numéro", "Nom", "Quantité", and "Seuil". The table contains one row with the values "1", "Doliprane", "50", and "10". To the right of the table are two blue buttons: "Modifier" and "Supprimer". At the bottom of the window are three buttons: "Ajouter un médicament" (blue), "Retour" (orange), and "Quitter" (red).

Numéro	Nom	Quantité	Seuil
1	Doliprane	50	10

Modifier

Supprimer

Ajouter un médicament

Retour

Quitter

### Modification d'un médicament :

Pour tester cette fonctionnalité, nous allons modifier le médicament que nous venons de créer puis nous allons vérifier si ce médicament apparaît dans la liste des médicaments.

The screenshot shows a window titled "ModifierStock" with a main heading "Modification d'un médicament". Below the heading are three labels with corresponding input fields: "Nom" with the value "DolipraneTest", "Quantité" with the value "50", and "Seuil" with the value "10". At the bottom of the window are three buttons: "Valider" (green), "Retour" (orange), and "Quitter" (red).

Nom

Quantité

Seuil

Valider

Retour

Quitter

## Tests d'acceptation – Gestion de stock



Numéro	Nom	Quantité	Seuil
1	Doliprane Test	50	10

Modifier

Supprimer

Ajouter un médicament

Retour

Quitter

### Supprimer un médicament :

Pour tester cette fonctionnalité, nous allons supprimer le médicament que nous venons de modifier puis nous allons vérifier si ce médicament est bien supprimé de la liste des médicaments.



Numéro	Nom	Quantité	Seuil
1	Doliprane Test	50	10

Modifier

Supprimer

Ajouter un médicament

Retour

Quitter

## Tests d'acceptation – Gestion de stock

The screenshot shows a window titled "Stock" with the main heading "Gestion des stocks". It contains a table with four columns: "Numéro", "Nom", "Quantité", and "Seuil". The table is currently empty. To the right of the table are two buttons: "Modifier" and "Supprimer". At the bottom of the window are three buttons: "Ajouter un médicament" (blue), "Retour" (orange), and "Quitter" (red).

Numéro	Nom	Quantité	Seuil
--------	-----	----------	-------

Modifier

Supprimer

Ajouter un médicament

Retour

Quitter

### Passer une commande :

Pour tester cette fonctionnalité, nous allons passer une commande pour un médicament et vérifier que la quantité commandée est bien ajoutée à la quantité actuelle.

The screenshot shows a window titled "Commande" with the main heading "Ajouter une commande". It contains a table with four columns: "Numéro", "Nom", "Quantité", and "Seuil". The first row of the table is highlighted in blue and contains the values: "1", "Dolprane", "50", and "10". Below the table, there is a label "Quantité :" followed by a text input field containing the value "10". To the right of the input field is a green button labeled "Valider". At the bottom right of the window are two buttons: "Retour" (orange) and "Quitter" (red).

Numéro	Nom	Quantité	Seuil
1	Dolprane	50	10

Quantité : 10

Valider

Retour

Quitter

## Tests d'acceptation – Gestion de stock

Commande

### Ajouter une commande

Numéro	Nom	Quantité	Seuil
1	Doliprane	60	10

Quantité :

**Valider**

**Retour** **Quitter**

### Création d'une demande :

Pour tester cette fonctionnalité, nous allons créer une demande et vérifier que cette demande est bien présente dans la liste des demandes et que son contenu est exact.

Demande

### Ajouter une demande

#### Liste des médicaments

Numéro	Nom
1	Doliprane
2	Ibuprofène
3	Efferalgan

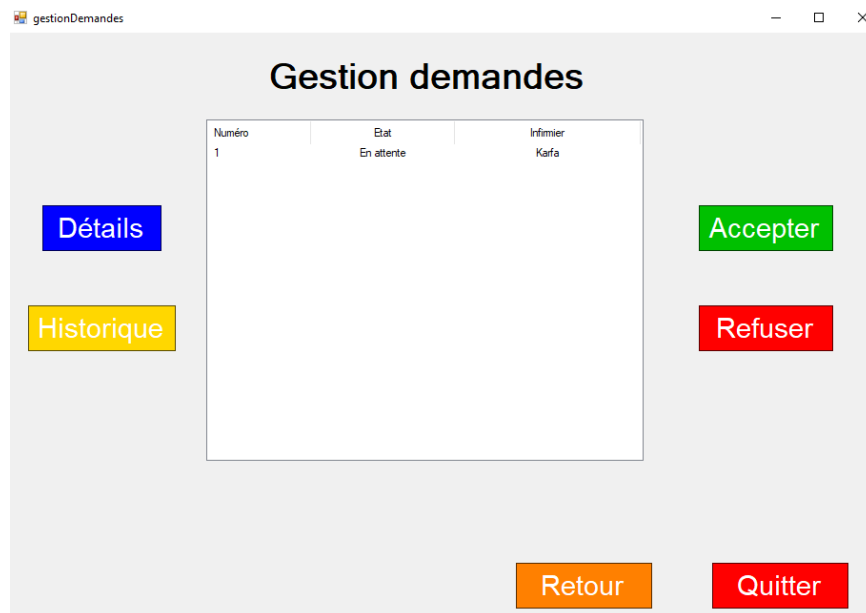
#### Votre demande

Numéro	Nom	Quantité
1	Doliprane	10
3	Efferalgan	15

Quantité:

**Ajouter** **Retirer** **Envoyer** **Quitter**

## Tests d'acceptation – Gestion de stock



### Gestion des demandes :

Pour tester cette fonctionnalité, nous allons créer 2 demandes puis accepter la première et refuser la deuxième. Nous vérifierons si les applications sont bien respectivement acceptées et refusées dans l'historique des demandes.





## Tests d'acceptation – Gestion de stock

