

PAGE DE CONNEXION :

Connexion :

User Story

- ✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**
- Je veux << **me connecter** >>
- Pour << **Parvenir au tableau de bord** >>
- Cas valide << **Avoir créé un compte chez Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << **un compte** >>
- Quand << **Inscrire mes identifiants** >>
- Alors << **accéder à la page** >>

Récupérer mot de passe :

User Story

- ✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**
- Je veux << **générer un mot de passe** >>
- Pour << **Accéder au tableau de bord** >>

→ Cas valide << Avoir créé un compte chez Learn@home >>

Critère d'acceptation

→ Posséder << Un compte >>

→ Quand << Donner un adresse mail >>

→ Alors << Génération d'un nouveau mot de passe envoyé par mail >>

S'inscrire :

User Story

✓ Utilisateur : **Professeur**

→ Je veux << Crée un compte professeur >>

→ Pour << Parvenir au tableau de bord >>

→ Cas valide << Ne pas posséder de compte Learn@home >>

Critère d'acceptation

→ Posséder << Un mail >>

→ Quand << Donner un adresse mail >>

→ Alors << Mon compte professeur est créé sur Learn@home >>

User Story

✓ Utilisateur : Élève

→ Je veux << Créer un compte élève >>

→ Pour << Parvenir au tableau de bord >>

→ Cas valide << Ne pas posséder de compte Learn@home >>

Critère d'acceptation

→ Posséder << Un mail >>

→ Quand << Donner un adresse mail >>

→ Alors << Mon compte élève est créé sur Learn@home >>

Page de chat :

User Story (*chatter avec un utilisateur*)

✓ Utilisateur : Professeur ou Élève

→ Je veux << Discuter instantanément >>

→ Pour << Échanger une conversation >>

→ Cas valide << Être connecter sur Learn@home >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << un compte >>
- Quand << Échanger un message>>
- Alors << Accéder au chat >>

User Story (*ajouter ou supprimer un contact*)

- ✓ Utilisateur : Professeur ou Élève

- Je veux << Ajouter ou supprimer un contact>>
- Pour << Ajouter un élève ou un professeur>>
- Cas valide << Être connecter sur Learn@home >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << un compte >>
- Quand << Gérer mes contacts>>
- Alors << Accéder au chat >>

User Story (*Accéder à l'historique des conversations*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Accéder à l'historique des conversations**>>

→ Pour << **Revoir les messages Antérieurs**>>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

→ Posséder << **un compte** >>

→ Quand << **Visionner l'historique de conversation**>>

→ Alors << **Accéder au chat** >>

Page de calendrier :

User Story (*Accéder à la liste des événements*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Voir la page de calendrier** >>

→ Pour << **Accéder à la liste des évènements** >>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << un compte >>
- Quand << Voir les évènements >>
- Alors << Accéder au calendrier >>

User Story (*ajouter ou supprimer un événement*)

- ✓ Utilisateur : Professeur ou Élève

- Je veux << Ajouter ou supprimer un événement >>
- Pour << Ajouter un événement >>
- Cas valide << Être connecter sur Learn@home >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << un compte >>
- Quand << Gérer un événement >>
- Alors << Accéder au calendrier >>

User Story (*Accéder à la liste des événements à venir*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Accéder à la liste des événements**>>

→ Pour << **Consulter l'agenda** >>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

→ Posséder << **un compte** >>

→ Quand << **Visionner la liste des événements à venir**>>

→ Alors << **Accéder à la page du calendrier** >>

Page de gestionnaire des taches :

User Story (*Accéder à la liste des taches*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Accéder à la liste des taches**>>

→ Pour << **Consulter les taches** >>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acception :

→ Posséder << **un compte** >>

→ Quand << **Visionner la liste des taches à venir**>>

→ Alors << **Accéder à la page du gestionnaire des taches** >>

User Story (*Ajouter une tache à un élève*)

✓ Utilisateur : **Professeur**

→ Je veux << **Ajouter une tache à un élève** >>

→ Pour << **Que, élève puisse la réaliser**>>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << Un compte et avoir un élève >>
- Quand << Assigner une tâche à son élève>>
- Alors << Accéder au gestionnaire des tâches >>

User Story (*ajouter, modifier ou supprimer une tâche*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

- Je veux << Ajouter, modifier, supprimer une tâche>>
- Pour << L'organisation des tâches>>
- Cas valide << Être connecter sur Learn@home >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << un compte >>
- Quand << Gérer une tâche >>
- Alors << Accéder au gestionnaires des tâches >>

Page Tableau de bord :

User Story (*Accéder à la liste des événements*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Voir la page des événements** >>

→ Pour << **Accéder à la liste des événements** >>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

→ Posséder << **un compte** >>

→ Quand << **Lors de l'arrivée de la page d'accueil** >>

→ Alors << **Accéder aux événements** >>

User Story (*Accéder à la liste des tâches*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Accéder à la liste des tâches**>>

→ Pour << **Afficher les tâches** >>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

→ Posséder << **un compte** >>

→ Quand << **Lors de l'arrivée de la page d'accueil** >>

→ Alors << **Accéder à la page du gestionnaire des tâches** >>

User Story (*Accéder aux nombres de message non lu*)

✓ Utilisateur : **Professeur** ou **Élève**

→ Je veux << **Voir la page des messages non lu** >>

→ Pour << **Afficher les messages non lus**>>

→ Cas valide << **Être connecter sur Learn@home** >>

Critère d'acceptation :

- Posséder << **un compte** >>
- Quand << **Lors de l'arrivée de la page d'accueil**>>
- Alors << **Accéder aux nombres messages non lus**>>