1. **Identification :**

**Nom :** visiter le profile .

**Objectif :** Permettre à un utilisateur de consulter les détails d'un profil de visite dans le système.

**Acteurs :** Utilisateurs (Entrainneur) .

**Date :** 11/05/2024 .

**Responsable :** G5 .

1. **Séquencements :**

**Pré-condition :**

L'utilisateur est connecté au système .

**Scénario nominal :**

* L'utilisateur, connecté au système, accède à la section "Profil de visite"**.**
* Il utilise les critères de recherche pour trouver le profil qu'il souhaite consulter.
* Le système effectue la recherche et trouve le profil correspondant.
* L'utilisateur sélectionne le profil souhaité.
* Le système affiche les détails complets du profil sélectionné.

**Scénario alternative :**

1. SA1 : Commence à l’étape 3 : Aucun profil correspondant n'est trouvé.
2. SA2 : Commence à l’étape 4 : Le système informe l'utilisateur et lui permet de modifier sa recherche ou de quitter la section.

**Scénario d’exception :**

1. SE1 : Commence à l’étape 3 : Le système trouve le profil mais rencontre une erreur en le chargeant.
2. SE2 : Commence à l’étape 4 : Une notification d'erreur est affichée, conseillant à l'utilisateur de réessayer plus tard ou de contacter le suppor

**Post-Condition :**

L'utilisateur peut consulter les détails du profil sélectionné.

1. **Contraintes non fonctionnelles:**

* Sécurité .
* Ergonomie .

**Version :** 1.0

1. **Identification :**

**Nom :** Consulter le calendrier.

**Objectif :** Permettre à un utilisateur (entraîneur) de consulter le calendrier d'un profil de visite dans le système

**Acteurs :** Utilisateurs (Entrainneur) .

**Date :** 11/05/2024 .

**Responsable :** G5 .

1. **Séquencements :**

**Pré-condition :**

L'utilisateur est connecté au système.

**Scénario nominal :**

* L'utilisateur, connecté au système, accède à la section "Calendrier"
* Il utilise les critères de recherche pour trouver le profil qu'il souhaite consulter.
* Le système effectue la recherche et trouve le profil correspondant.
* Le système affiche le calendrier du profil sélectionné.

**Scénario alternative :**

1. SA1 : Commence à l’étape 3 : Aucun profil correspondant n'est trouvé.
2. SA2 : Commence à l’étape 4 : Le système informe l'utilisateur et lui permet de modifier sa recherche ou de quitter la section.

**Scénario d’exception :**

1. SE1 : Commence à l’étape 3 : Le système trouve le profil mais rencontre une erreur en chargeant son calendrier.
2. SE2 : Commence à l’étape 4 : Une notification d'erreur est affichée, conseillant à l'utilisateur de réessayer plus tard ou de contacter le support.

**Post-Condition :**

L'utilisateur peut consulter le calendrier du profil sélectionné.

1. **Contraintes non fonctionnelles:**

* Sécurité .
* Ergonomie .

**Version :** 1.0

1. **Identification :**

**Nom :** Consulter le planning.

**Objectif :** Permettre à un utilisateur (entraîneur) de consulter le calendrier d'un planning de visite dans le système

**Acteurs :** Utilisateurs (Entrainneur) .

**Date :** 11/05/2024 .

**Responsable :** G5 .

1. **Séquencements :**

**Pré-condition :**

L'utilisateur est connecté au système.

**Scénario nominal :**

* L'utilisateur, connecté au système, accède à la section "Planning"
* Il sélectionne le profil dont il souhaite consulter le planning.
* Le système affiche le planning du profil sélectionné.

**Scénario alternative :**

1. SA1 : Commence à l’étape 2 : Aucun profil correspondant n'est trouvé.
2. SA2 : Commence à l’étape 2: Le système informe l'utilisateur de l'absence de profil correspondant
3. SA3 : Commence à l’étape 3 : L'utilisateur a la possibilité de modifier ses critères de recherche ou de quitter la section
4. **Scénario d’exception :**
5. SE1 : Commence à l’étape 3 : Le système trouve le profil mais rencontre une erreur en chargeant son planning.
6. SE2 : Commence à l’étape 4 : Une notification d'erreur est affichée, conseillant à l'utilisateur de réessayer plus tard ou de contacter le support.

**Post-Condition :**

L'utilisateur peut consulter le planning du profil sélectionné.

1. **Contraintes non fonctionnelles:**

* Sécurité .
* Ergonomie .
* Disponibilité.
* Performance.

**Version :** 1.0

1. **Identification :**

**Nom :** Consulter les notifications.

**Objectif :** Permettre à un utilisateur (entraîneur) de consulter ses notifications dans le système.

**Acteurs :** Utilisateurs (Entrainneur) .

**Date :** 11/05/2024 .

**Responsable :** G5 .

1. **Séquencements :**

**Pré-condition :**

L'utilisateur est connecté au système .

**Scénario nominal :**

* L'utilisateur, connecté au système, accède à la section "Notification"**.**
* Le système affiche les notifications disponibles pour l'utilisateur

**Scénario alternative :**

1. SA1 : Commence à l’étape 2: Aucune notification n'est disponible.
2. SA2 : Commence à l’étape 2 : Une notification d'erreur est affichée si une erreur survient lors de la récupération des notifications.

**Scénario d’exception :**

1. SE1 : Commence à l’étape 2 : Le système essaye de charger les notifications.
2. SE2 : Commence à l’étape 2 : Une erreur technique se produit lors du chargement
3. SE3 : Commence à l’étape 2 : Une notification d'erreur s'affiche, suggérant à l'utilisateur de réessayer plus tard ou de contacter le support

**Post-Condition :**

L'utilisateur peut consulter ses notifications.

1. **Contraintes non fonctionnelles:**

* Sécurité .
* Ergonomie .
* Disponibilité.

**Version :** 1.0