**Cas d’utilisation**

**Cas d’utilisation 1 :** Utiliser un module.

**Nom :** Utiliser un module.

**Contexte d’utilisation :** Un utilisateur veut faire un module.

**Portée :** Serveur.

**Niveau :** Utilisateur.

**Acteur principal :** Utilisateur.

**Intervenant et intérêts :**

**Précondition :** L’utilisateur s’est connecté.

**Garantie minimale :**

**Garantie en cas de succès :** L’utilisateur peut utiliser le module.

**Déclencheur :**

**Scénario nominal :**

1 - L’utilisateur clique sur un module.

**Extension :**

**Liste des variantes :**

**Informations connexes :**

**Cas d’utilisation 2 :** Inscription.

**Nom :** Inscription.

**Contexte d’utilisation :** Un visiteur veut s’inscrire.

**Portée :** Serveur, Base de données.

**Niveau :** Utilisateur.

**Acteur principal :** Visiteur.

**Intervenant et intérêts :**

**Précondition :**

**Garantie minimale :** ~ Données entrées dans le formulaire reste inscrit.

**Garantie en cas de succès :** Le visiteur est un utilisateur inscrit dans la base de données.

**Déclencheur :** Le visiteur appuie sur le bouton s’inscrire de la page d’accueil du site.

**Scénario nominal :**

1 – Remplir les champs du formulaire

**Extension :**

**Liste des variantes :**

**Informations connexes :**

**Cas d’utilisation 3 :** Connexion.

**Nom :** Connexion.

**Contexte d’utilisation :** Un utilisateur veut se connecter.

**Portée :** Serveur, Base de données.

**Niveau :** Sous fonction.

**Acteur principal :** Utilisateur inscrit.

**Intervenant et intérêts :**

**Précondition :** L’utilisateur doit être inscrit.

**Garantie minimale :**

**Garantie en cas de succès :** L’utilisateur est dans son espace utilisateur.

**Déclencheur :** L’utilisateur appuie sur le bouton se connecter de la page d’accueil du site.

**Scénario nominal :**

1 – Rentrer son login et son mot de passe

2 – Appuie sur le bouton valider

**Extension**:

2.a. Login et mot de passe correctes :

2.a.1 – L’utilisateur est dans son espace utilisateur

2.b. Login et mot de passe ne sont pas corrects :

2.b.1 – La base de données enregistre les valeurs des champs

2.b.2 – Le système avertie que les champs ne sont pas corrects

**Liste des variantes :**

**Informations connexes :**