Une image contenant extérieur, nature, printemps, vague

Description générée automatiquement

Projet 6

Développez de A à Z le site communautaire SnowTricks

Florence GRISOT

Table des matières

[1. LIEN DU PROJET SOUS GITHUB 3](#_Toc77008351)

[2. logiciels utilises 3](#_Toc77008352)

[3. CAS D’UTILISATION 4](#_Toc77008353)

[- Gestion des commentaires 5](#_Toc77008354)

[- Gestion des figures 5](#_Toc77008355)

[4. DIAGRAMME DE SEQUENCE 6](#_Toc77008356)

[- Demande de connexion 6](#_Toc77008357)

[- Demande d’inscription 7](#_Toc77008358)

[- Ajout de commentaires 8](#_Toc77008359)

[- Suppression d’un commentaire 9](#_Toc77008360)

[- Réinitialisation mot de passe 9](#_Toc77008361)

[- Ajout d’une figure 10](#_Toc77008362)

[- Modification d’une figure 10](#_Toc77008363)

[- Suppression d’une figure 11](#_Toc77008364)

[5. DIAGRAMME DE CLASSE 11](#_Toc77008365)

### LIEN DU PROJET SOUS GITHUB

Ci-dessous le lien du dépôt GITHUB que vous trouverez à l’adresse suivant :

<https://github.com/Salvatica/SnowTricks>

L’utilisateur créé par défaut pour les tests de connexion :

Nom d’utilisateur : admin

Mot de passe : 12345678

### logiciels utilises

Le blog a été conçu avec Bootstrap.

La version de PHP utilisée est : version 8

Les librairies utilisées via composer sont les suivants :

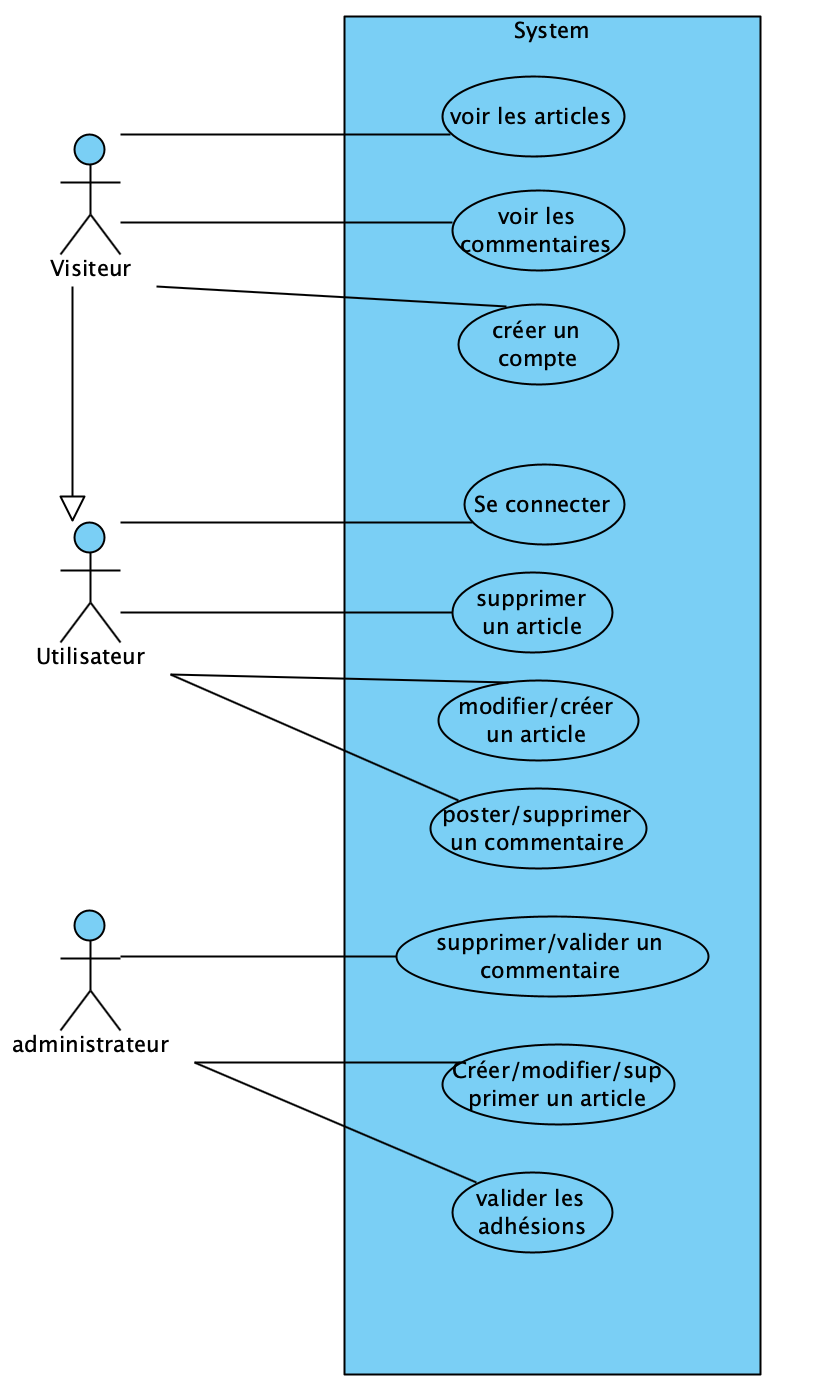
* Symfony5
* doctrine
* mailer
* Autoload psr-4
* Twig
* validator

La réception de mails a été testé via mailtrap

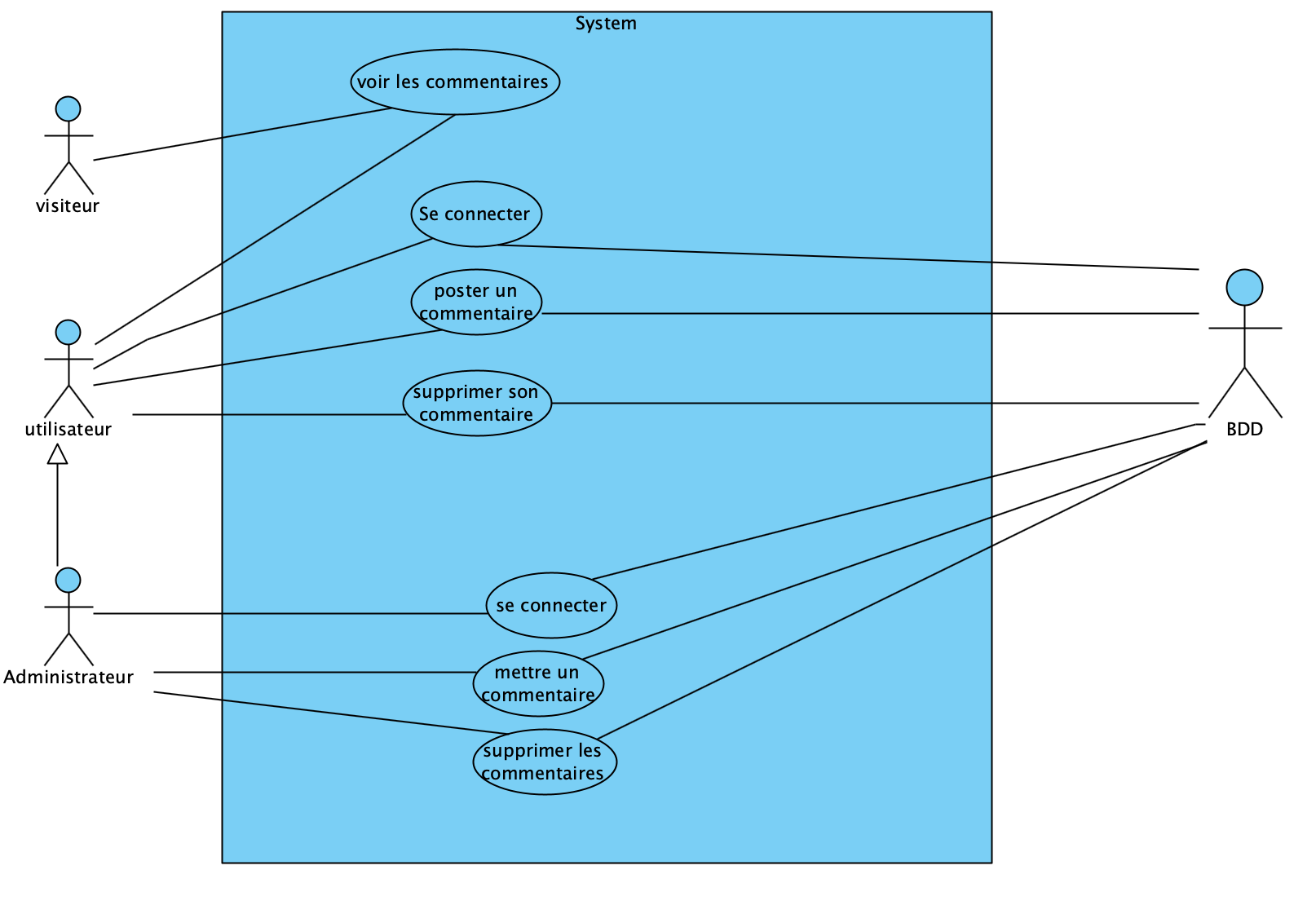
Le code a été analysé par Codacy avec une note de :



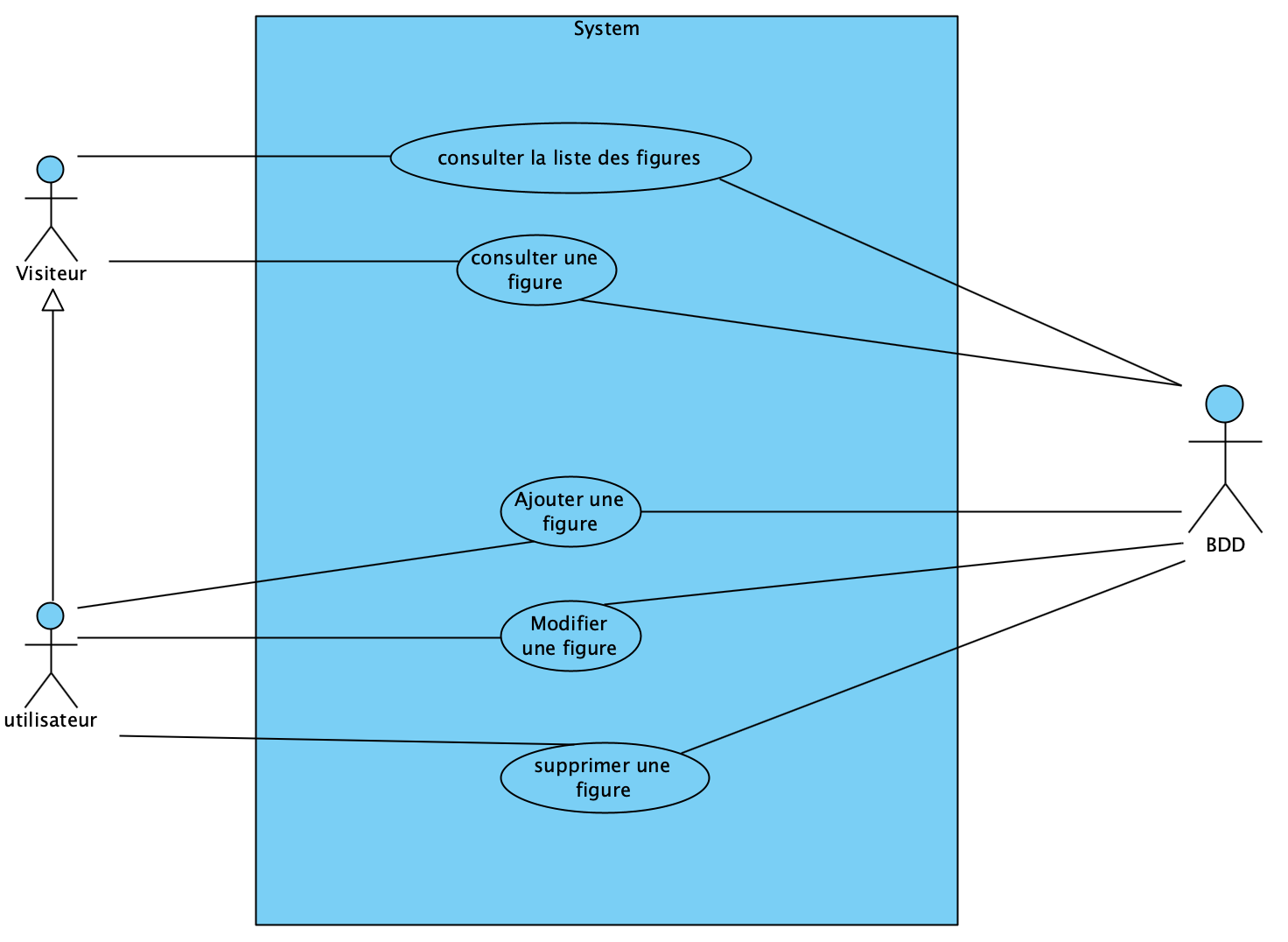
### CAS D’UTILISATION



* Gestion des commentaires

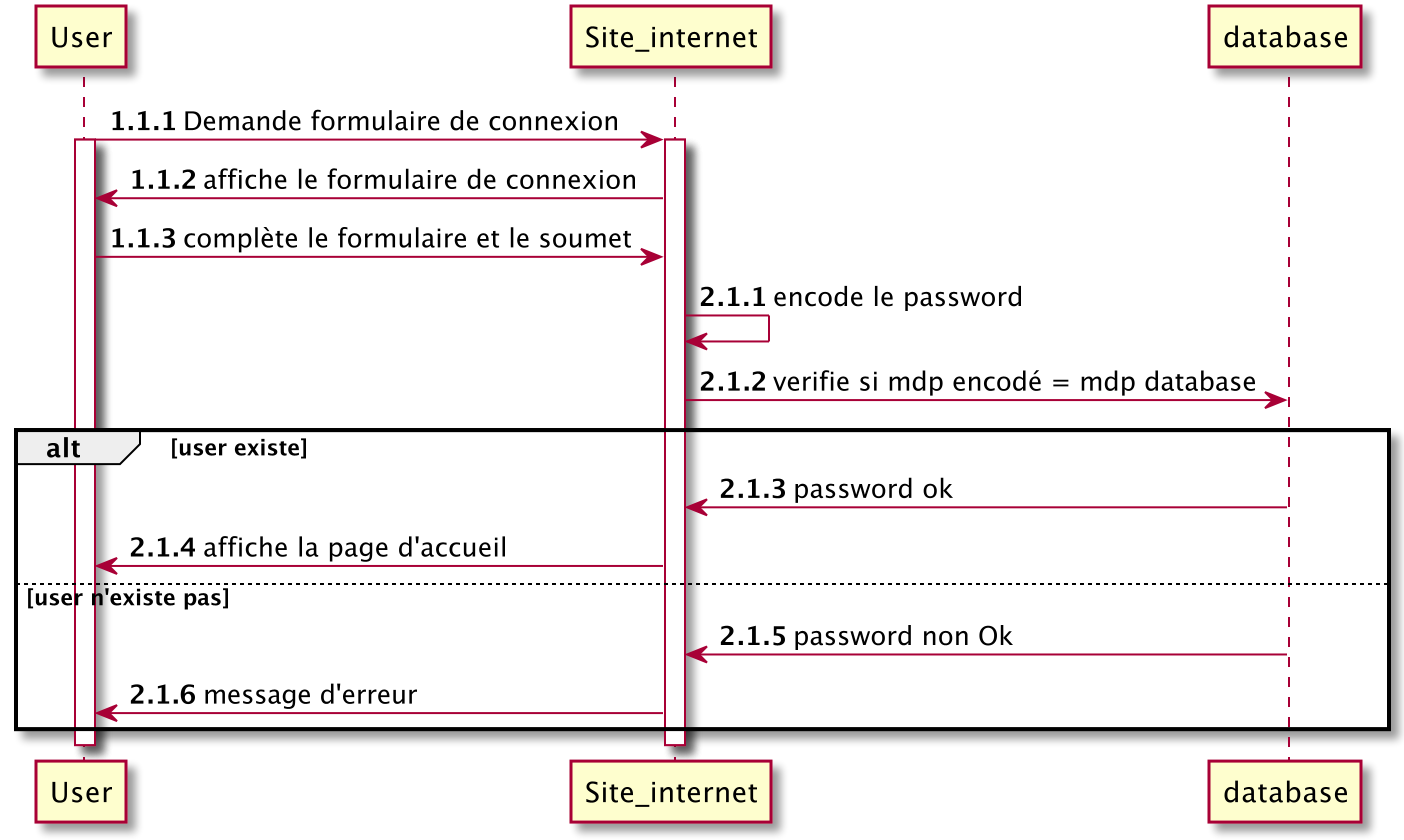


* Gestion des figures

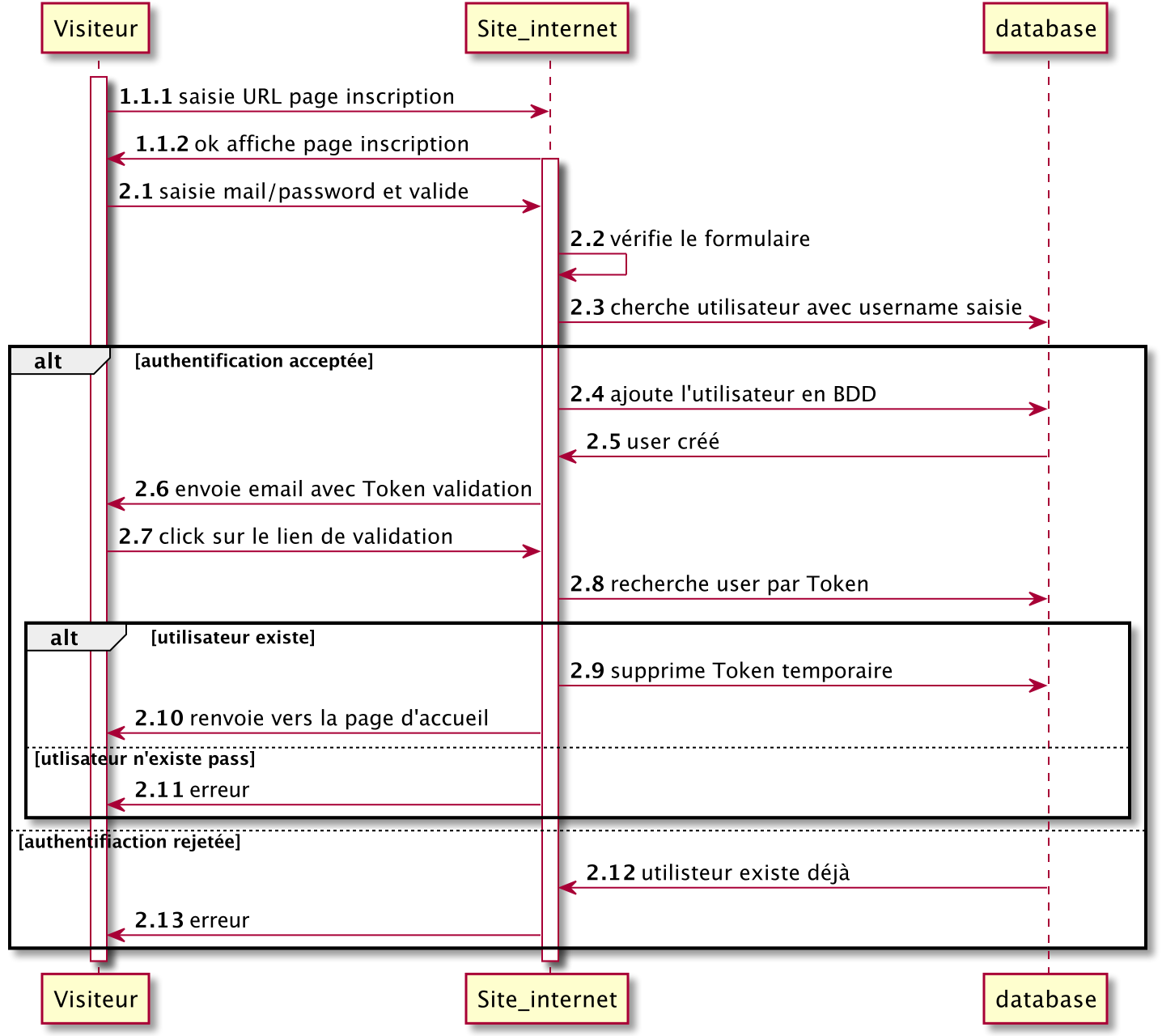


### DIAGRAMME DE SEQUENCE

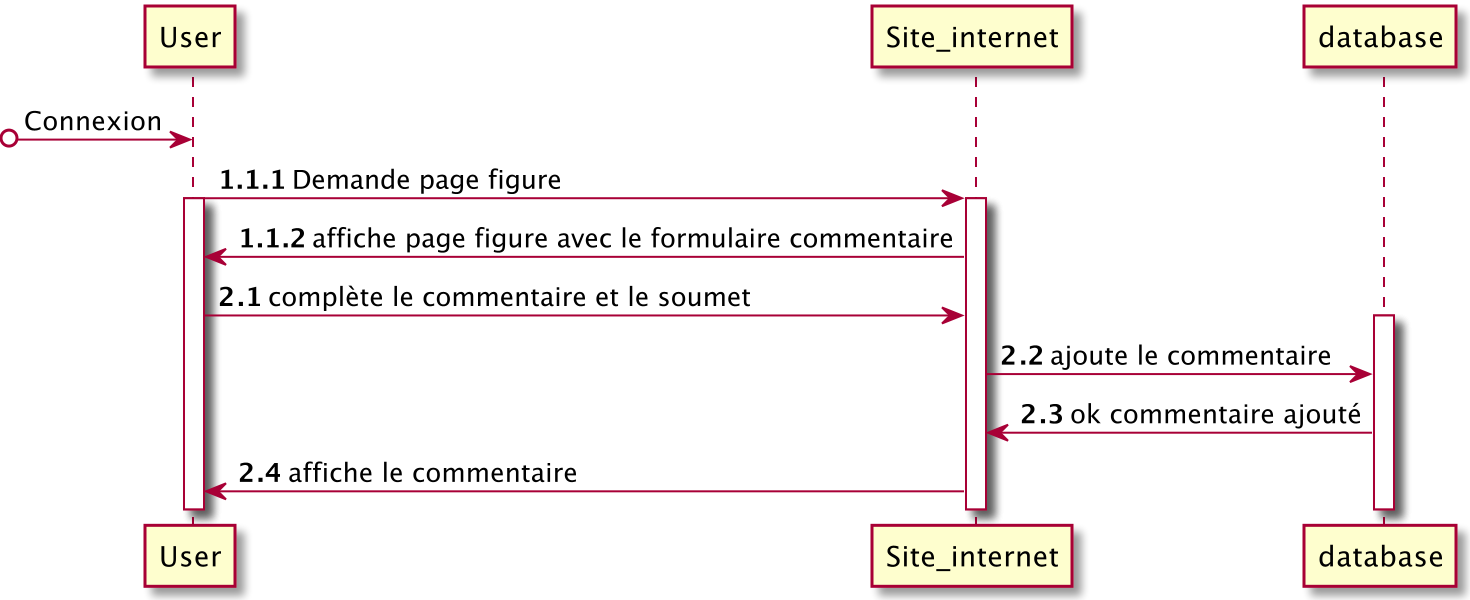
* Demande de connexion



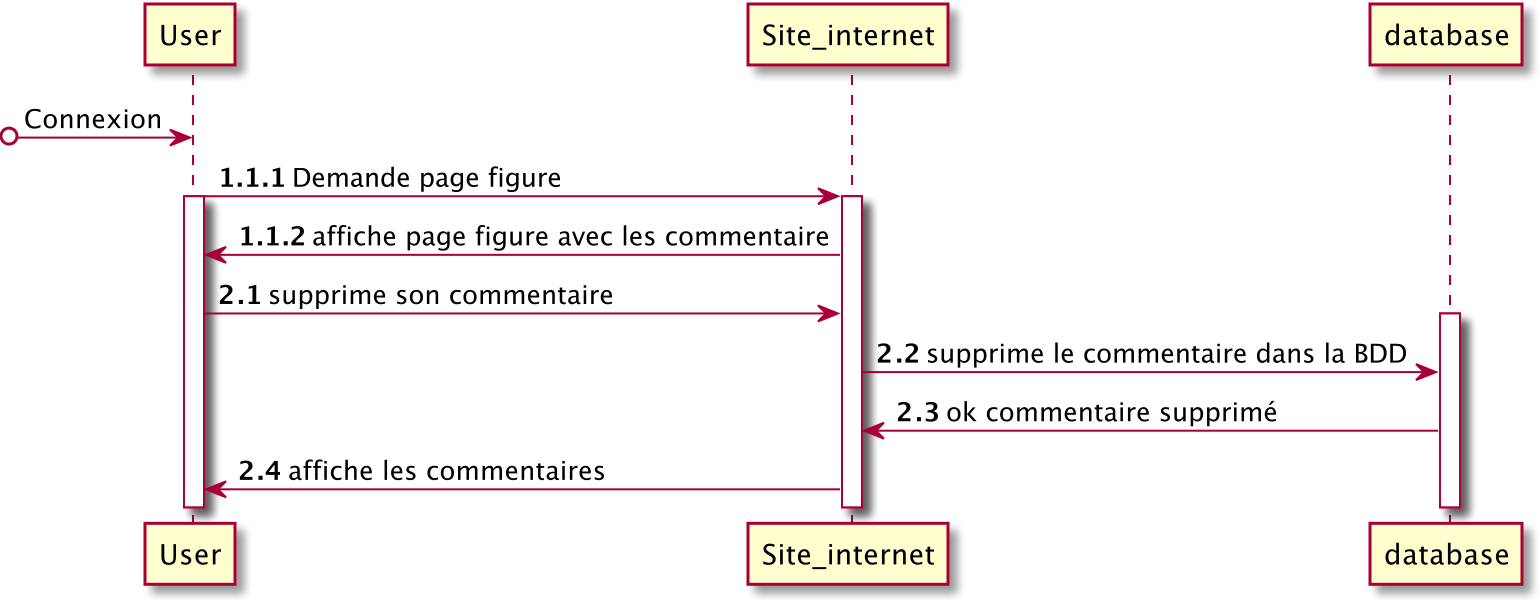
* Demande d’inscription



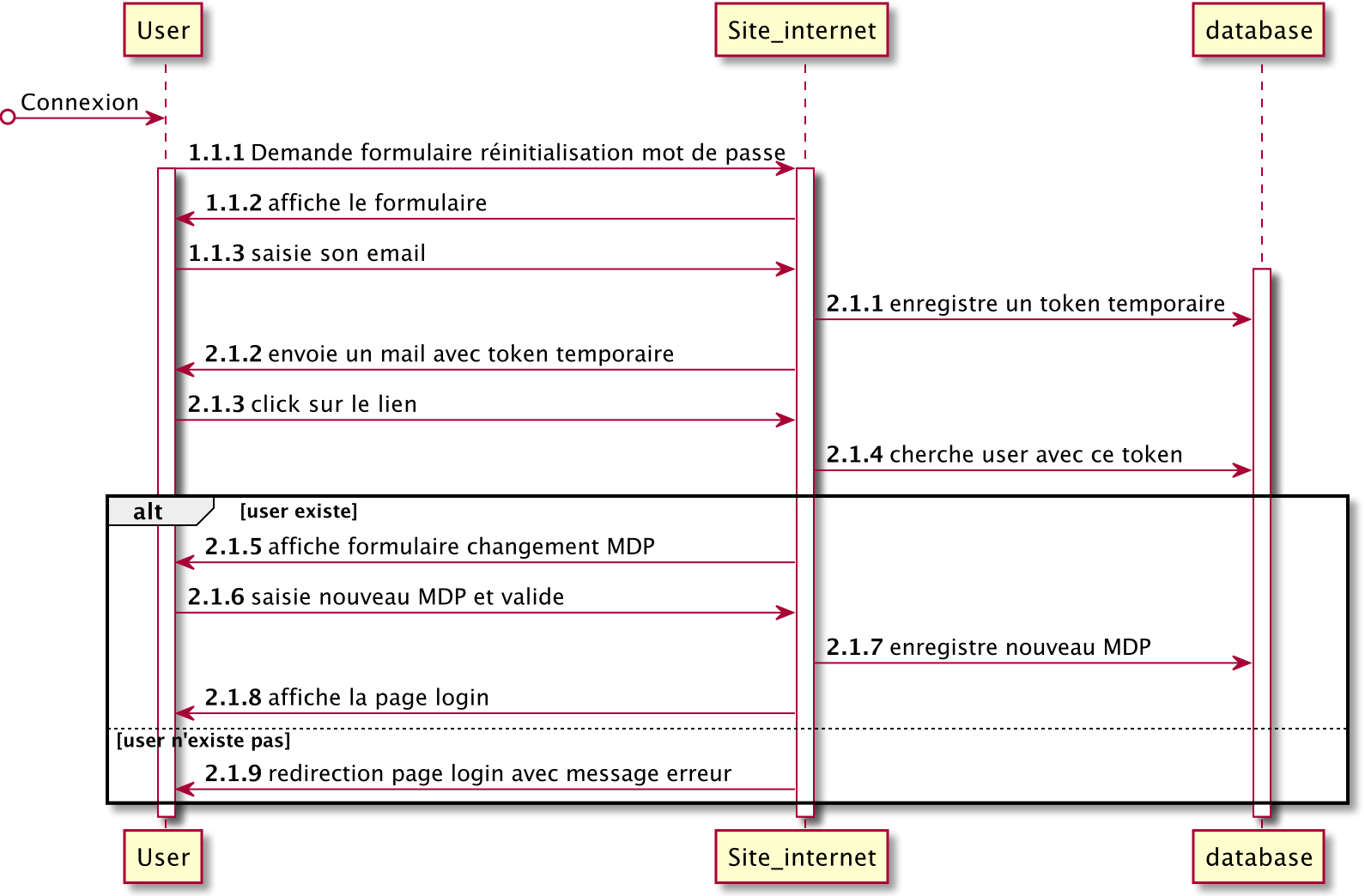
* Ajout de commentaires



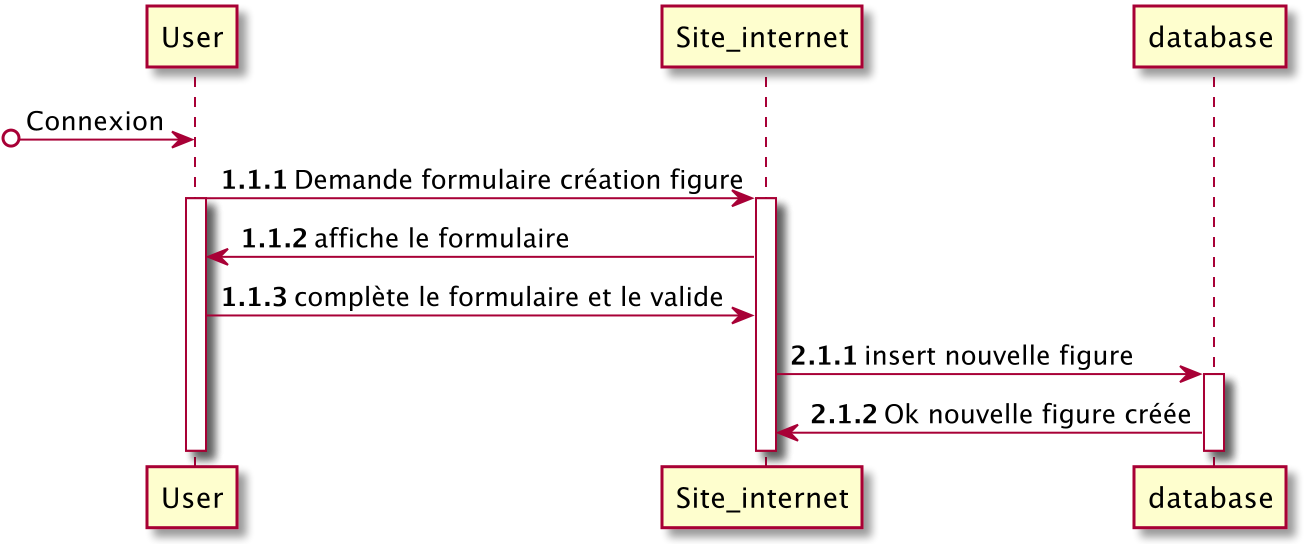
* Suppression d’un commentaire



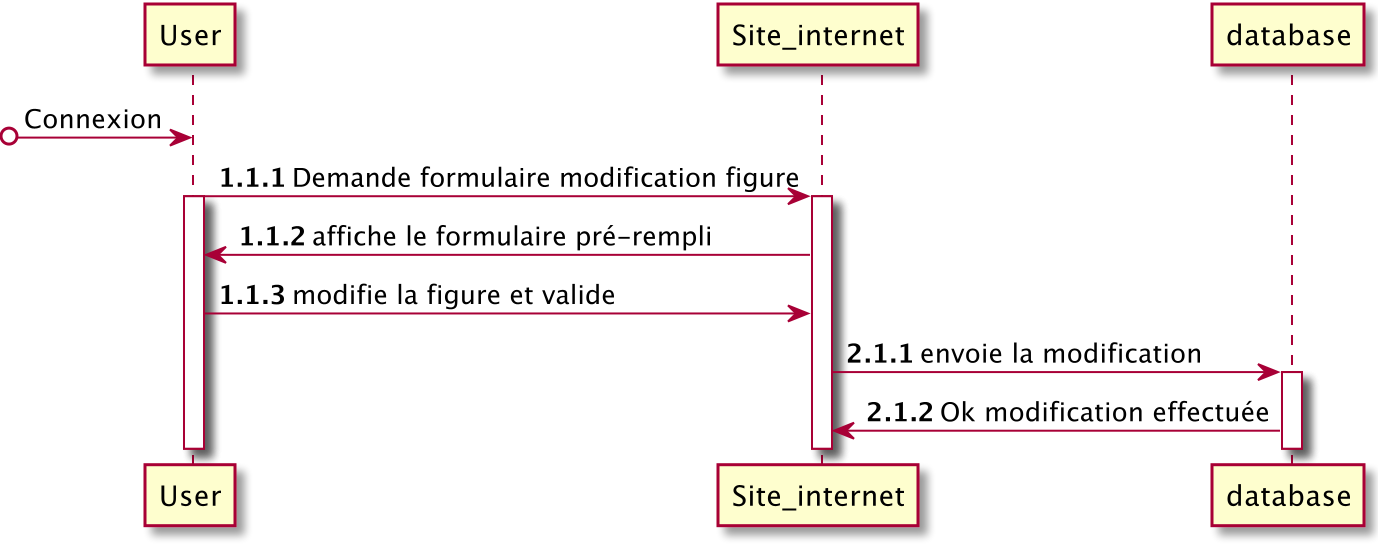
* Réinitialisation mot de passe



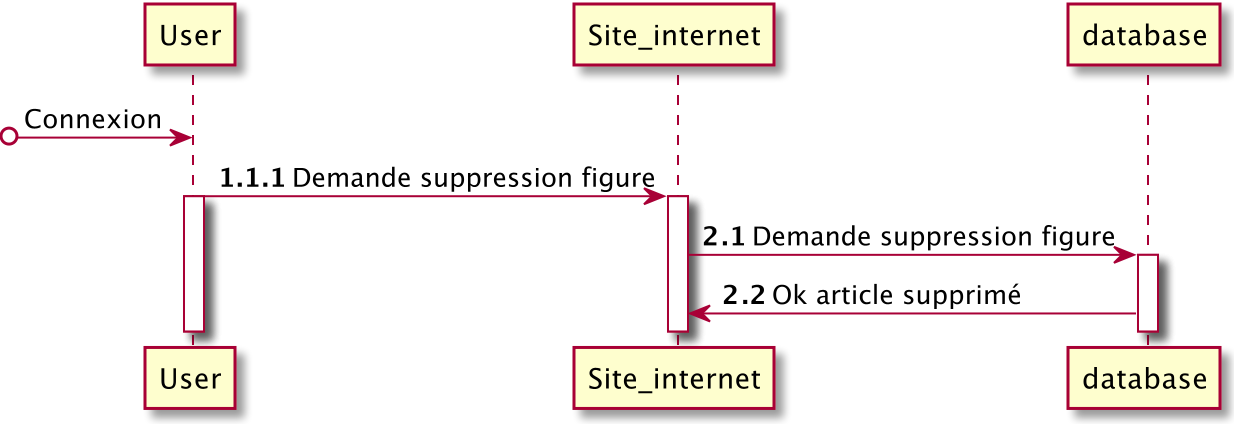
* Ajout d’une figure



* Modification d’une figure



* Suppression d’une figure



### DIAGRAMME DE CLASSE

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

