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](#_Toc76231063)

[2. logiciels utilises 3](#_Toc76231064)

[3. CAS D’UTILISATION 3](#_Toc76231065)

[- Formulaire de contact 4](#_Toc76231066)

[- Gestion des commentaires 5](#_Toc76231067)

[- Gestion des figures 6](#_Toc76231068)

[4. DIAGRAMME DE SEQUENCE 6](#_Toc76231069)

[- Ajout commentaire 7](#_Toc76231070)

[- Ajout d’une figure 8](#_Toc76231071)

[- Modification d’une figure 8](#_Toc76231072)

[- Suppression d’une figure 9](#_Toc76231073)

[5. DIAGRAMME DE CLASSE 9](#_Toc76231074)

### 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 :

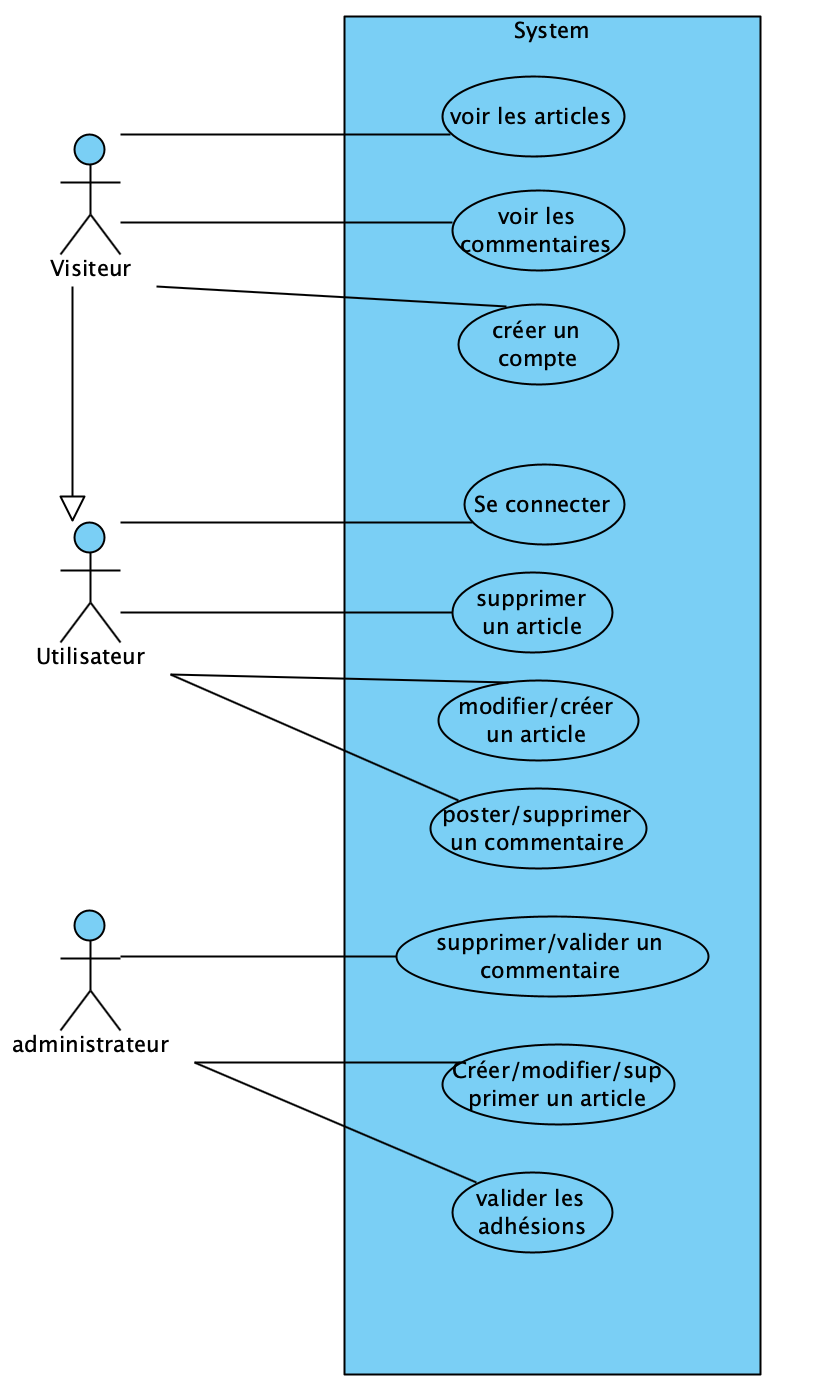
* Symfony5
* doctrine
* mailer
* Autoload psr-4
* Twig
* validator

La réception de mails a été testé via mailtrap

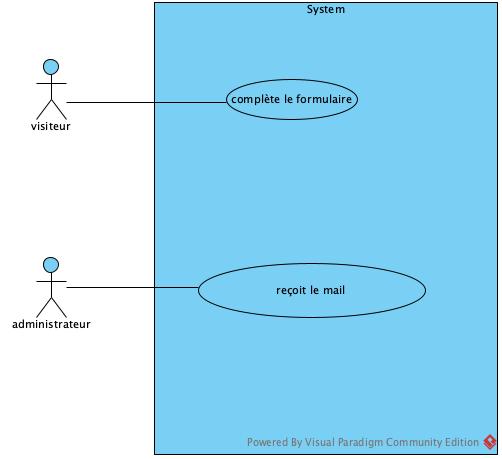
Le code a été analysé par Codacy avec une note de :



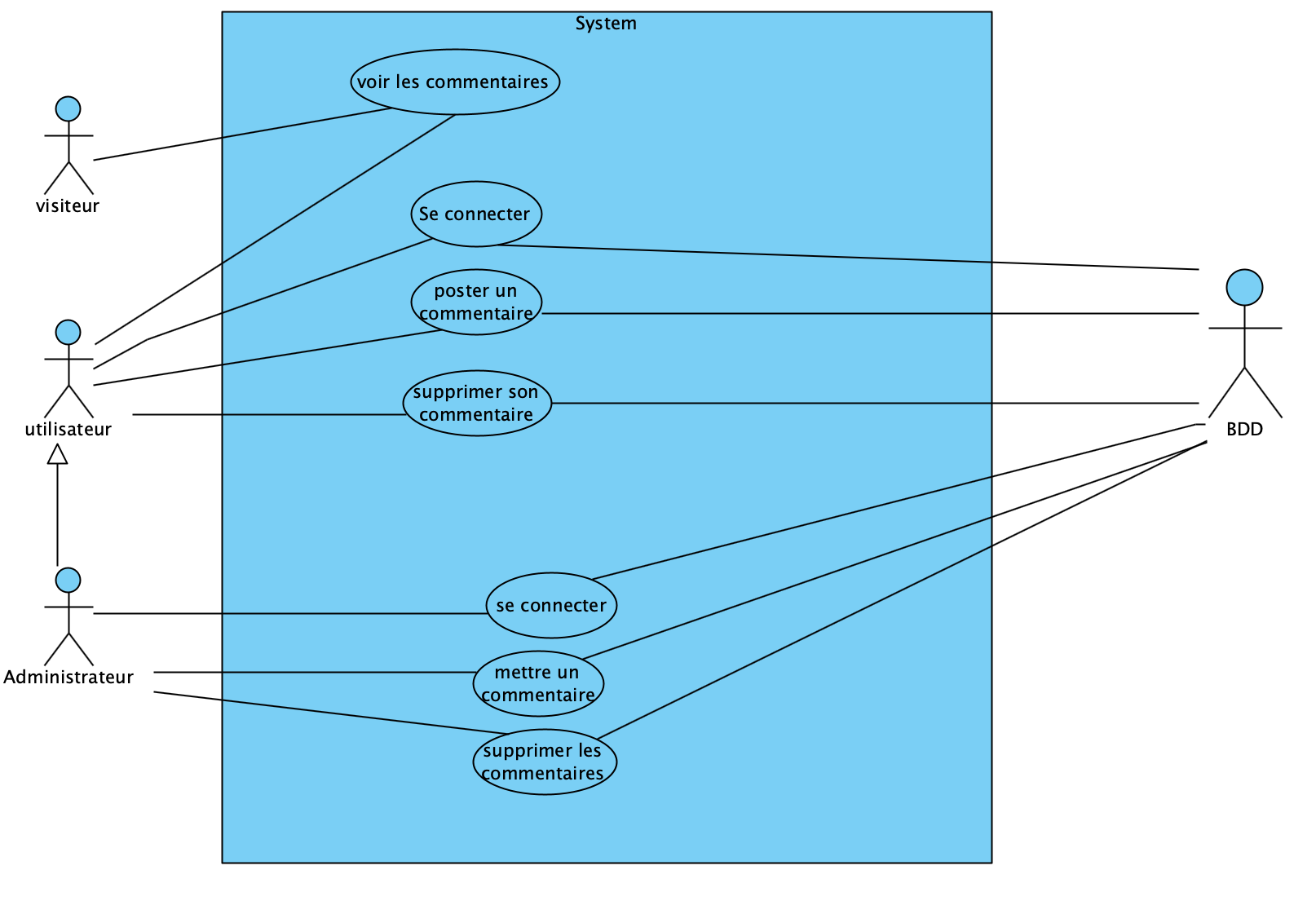
### CAS D’UTILISATION



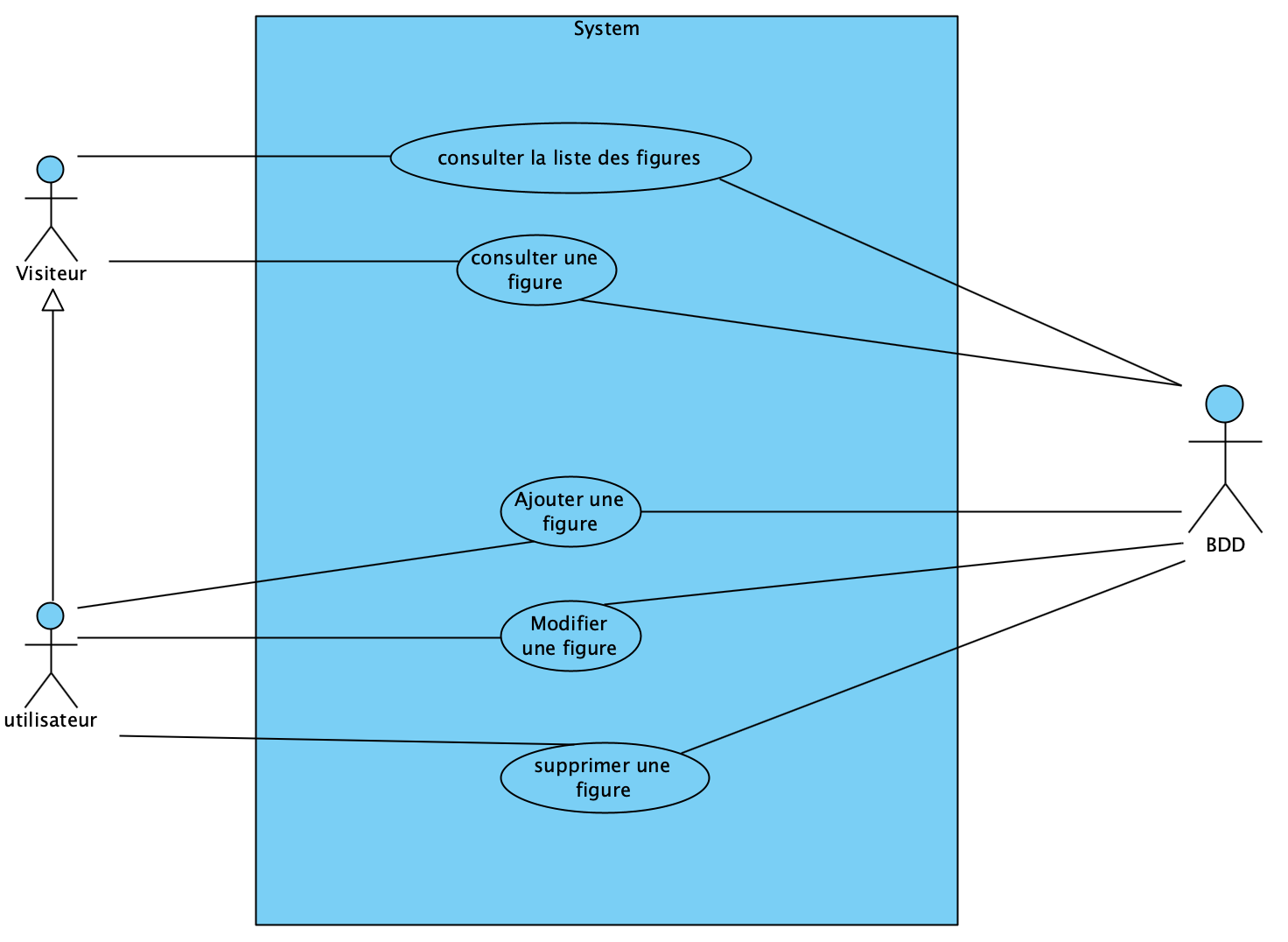
* Formulaire de contact



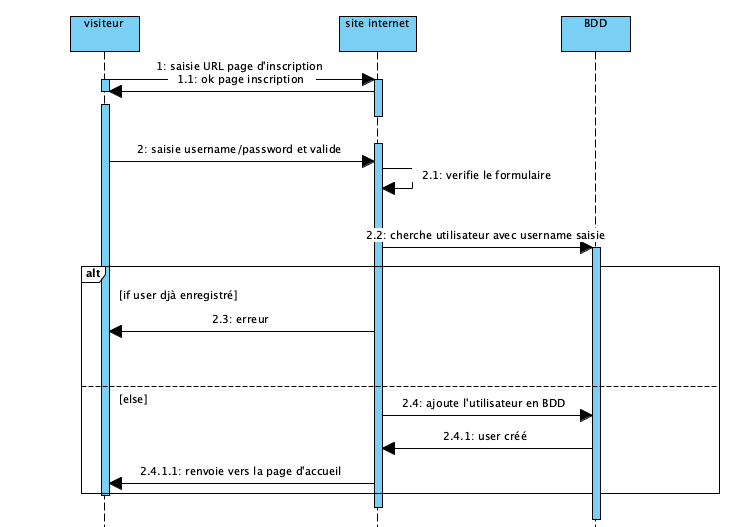
* Gestion des commentaires

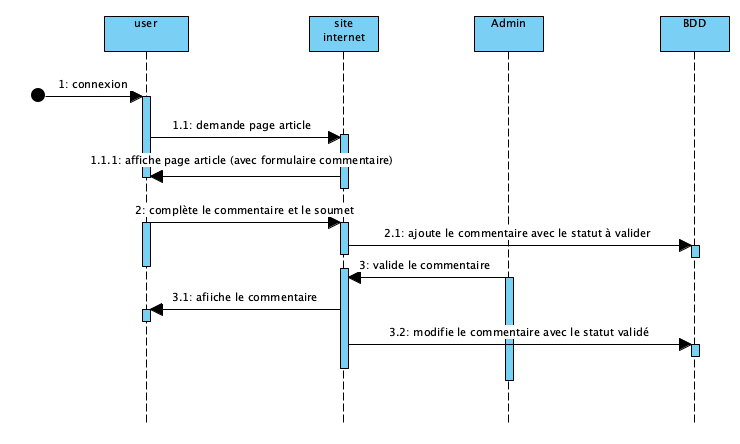


* Gestion des figures

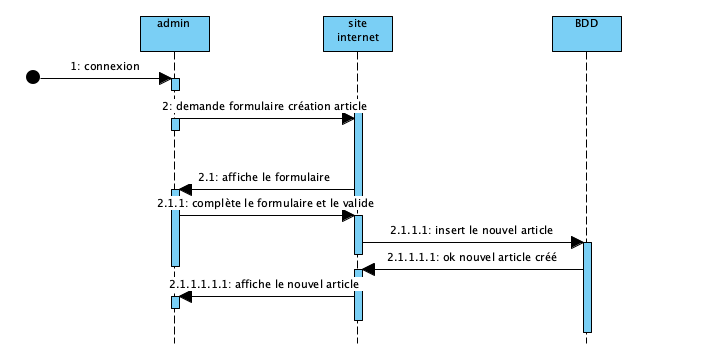


### DIAGRAMME DE SEQUENCE

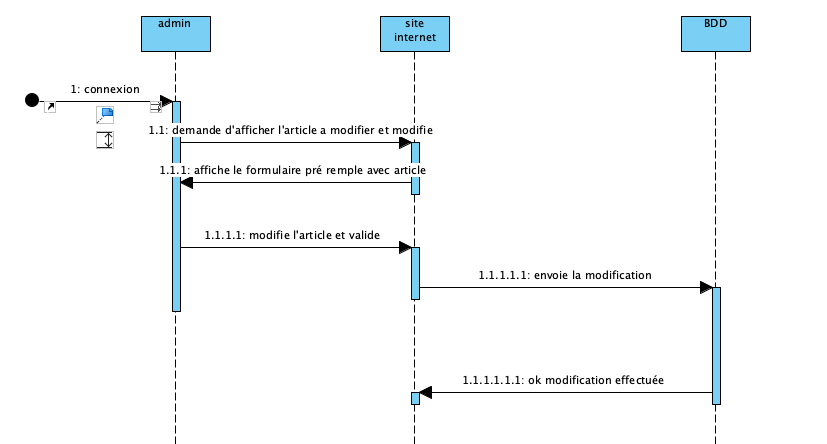
* Demande inscription
* Ajout commentaire



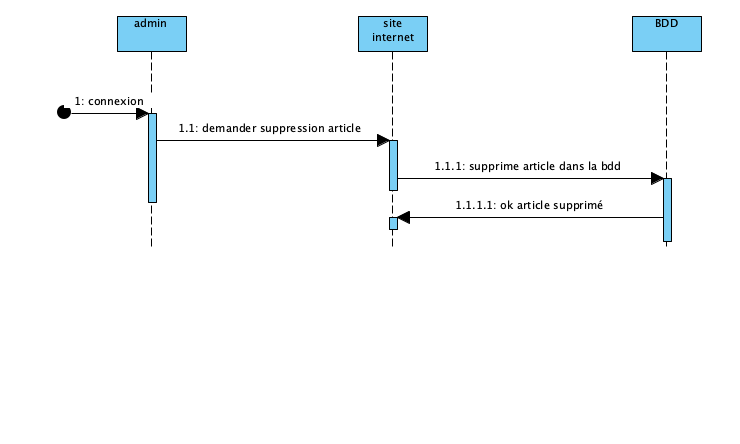
* Ajout d’une figure



* Modification d’une figure



* Suppression d’une figure



### DIAGRAMME DE CLASSE

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

