

GreenCode

Spécifications techniques

Environnement de développement

- Windows 10
- Visual Studio Code
- PHP Storm
- Figma / Photoshop / Illustrator
- Unsplash.com (<https://unsplash.com/>)
- GitHub

Serveur

- Apache
- XAMPP pour le test en local
- Heroku pour le déploiement
- JawsDB Maria pour la base de données

Langages et outils pour le frontend

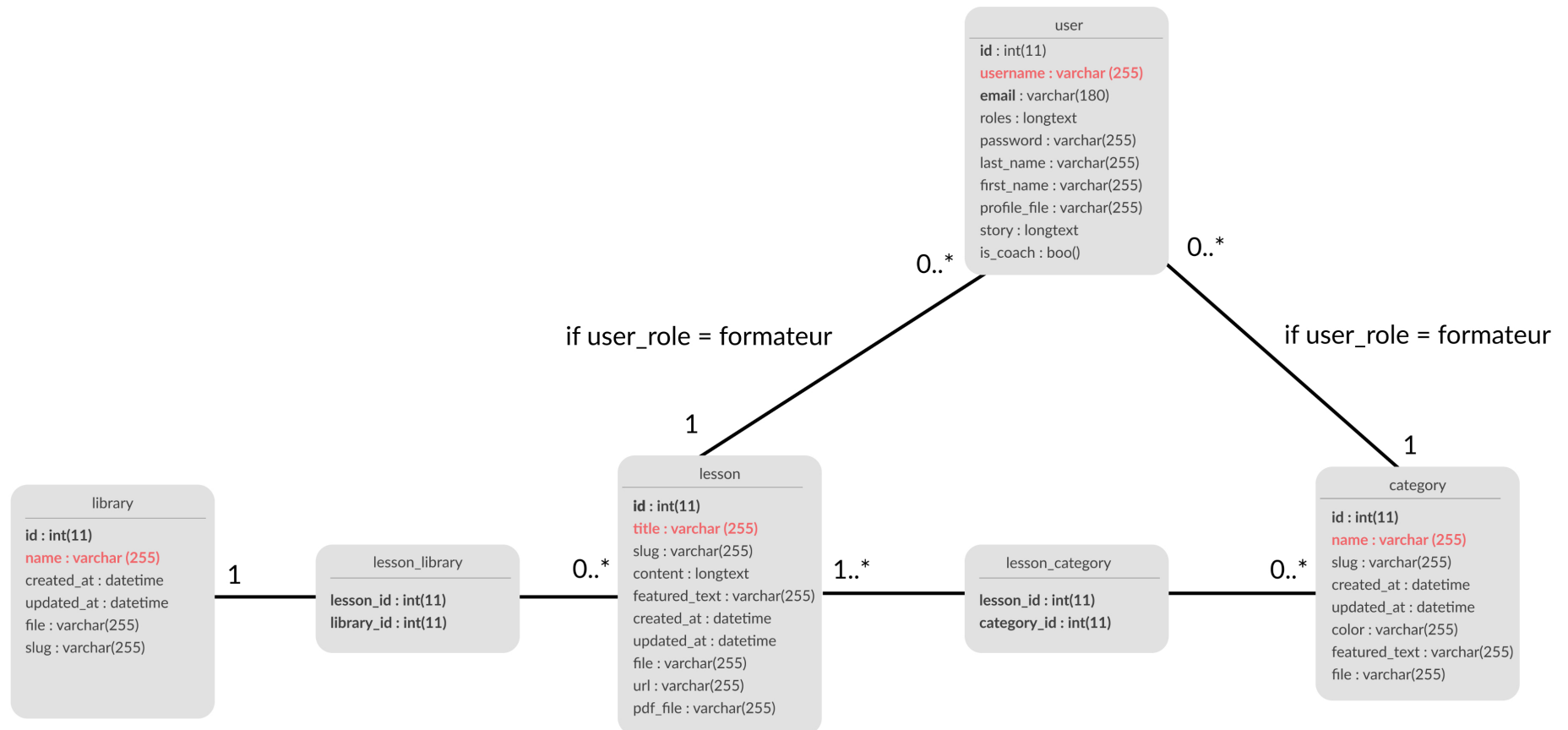
- HTML 5
- TWIG (pour les templates avec Symfony)
- CSS 3
- JavaScript
- AOS Library (<https://github.com/michalsnik/aos>)

Langages et outils pour le backend

- Symfony
- EasyAdmin Bundle pour l'administration
- MySql Command Line 8.0 pour l'écriture de la base de données

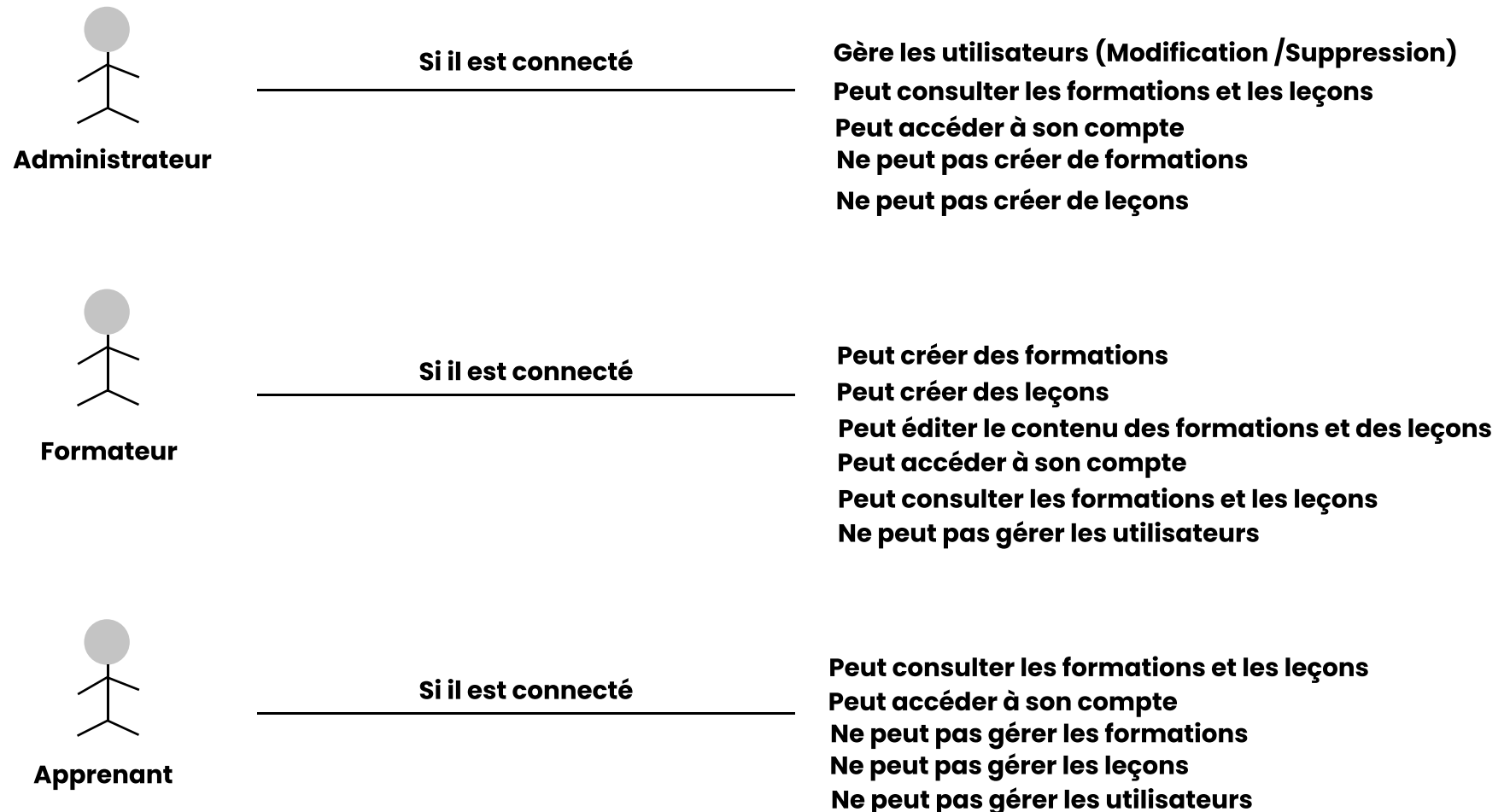
GreenCode

Diagramme de classe



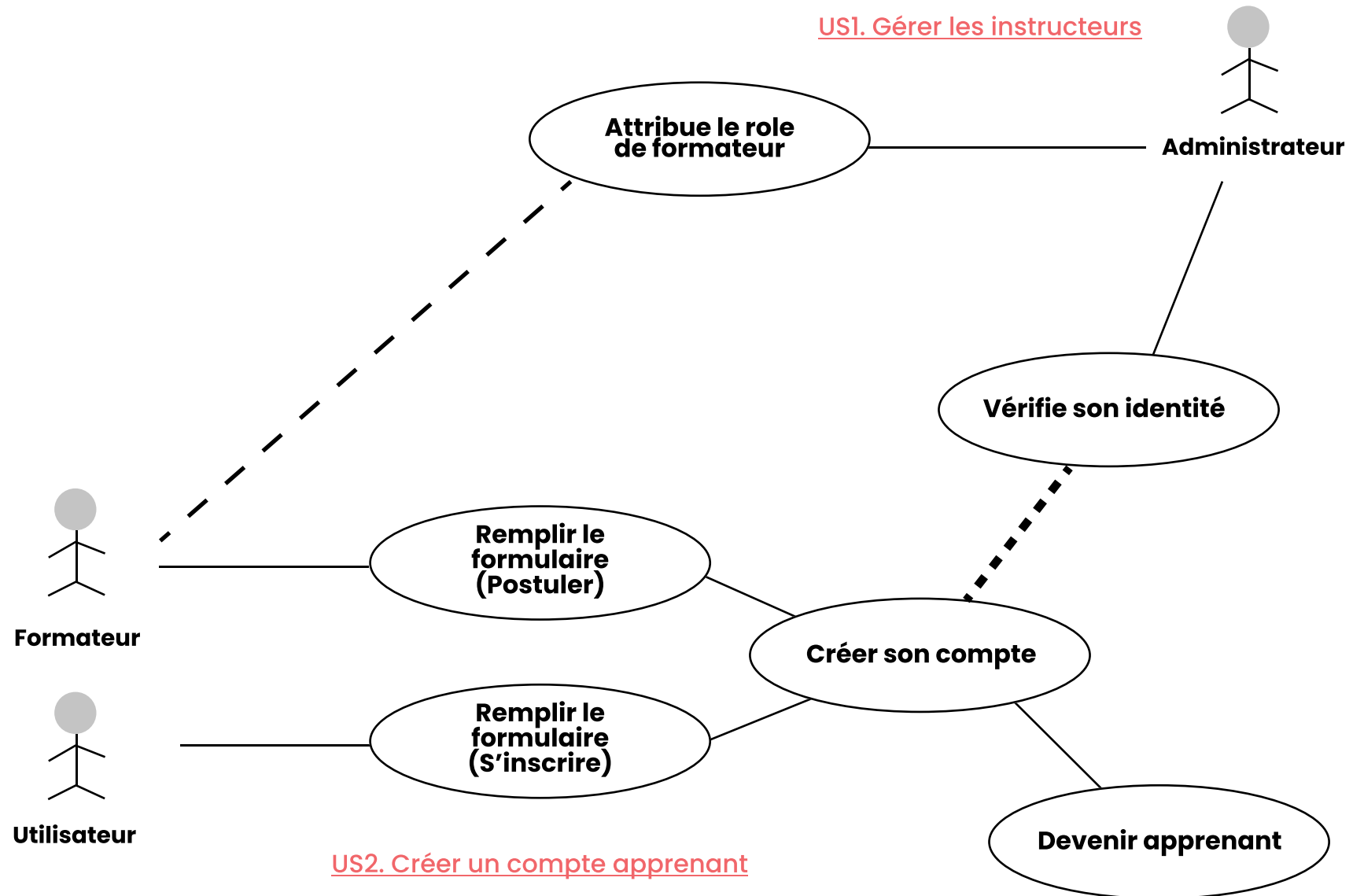
GreenCode

Diagrammes en cas d'utilisation



GreenCode

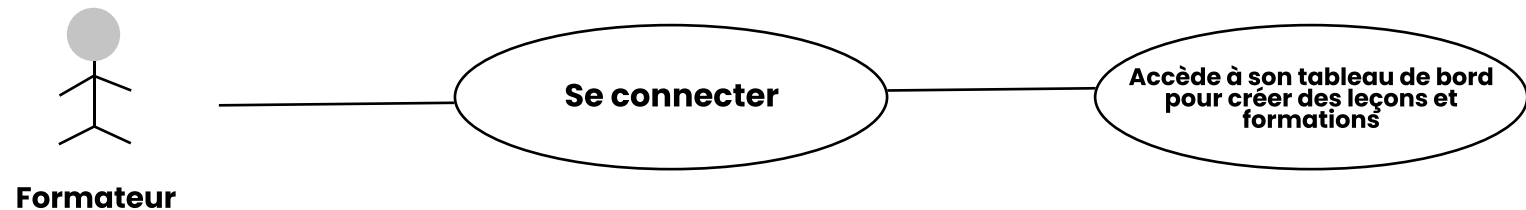
Diagrammes de séquence



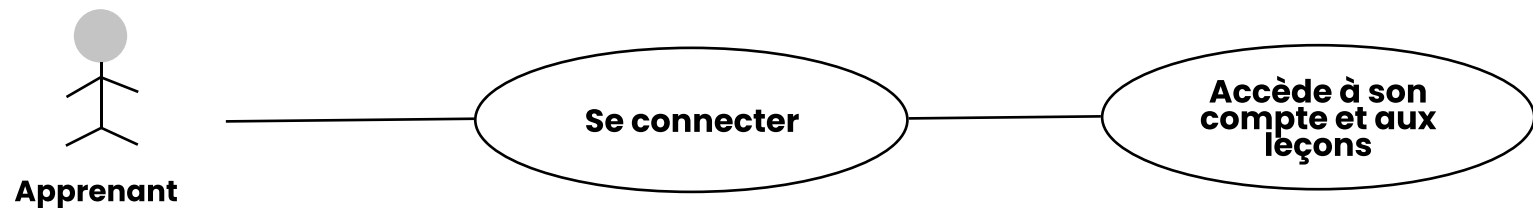
GreenCode

Diagrammes de séquence

US4. Créer une formation



US3. Se connecter



US5. Suivre une formation/leçon