



[←](#) [↻](#) [🏠](#) <https://openclassrooms.com/fr/paths/533/projects/1305/project-evaluation> [🔍](#) [🌟](#) [⚙️](#) [👤](#) [...](#) [🌈](#)

Setmat VM-SOA11g Tech ADF SOA12c Forums Perso OpenData DPPACK 7105 DPPACK SRV1 7001 > Autres favoris

 [Retour à mon espace](#) 

Développez une application full-stack complète


CONTENU

- 📄 Scénario
- 📄 Faites et validez les ...
- 📄 Écrivez le code
- 📄 Livrables et soutena...
- 📄 **Évaluation**



SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

- 🕒 [Compani...](#) **Nouveau**
- 📖 Cours
- 📄 Ressources


Évaluation




Félicitations !
Vos efforts ont porté leurs fruits ! Vous avez acquis toutes les compétences de ce projet.

 **Évaluation : lundi 26 mai 2025**
Projet validé 

Modalités de soutenance

 **Jordi Charpentier**
Évaluateur

 **Christophe Pierres**
Étudiant



📅 lundi 26 mai 2025 à 12:00

📺 Enregistrée



Livrable final

📎 [CP_P6_developpez-une-application-full-stack-complete_2025-05-25T110538.zip](#)

Enregistrement de la soutenance



← ↻ 🏠 <https://openclassrooms.com/fr/paths/533/projects/1305/project-evaluation> A ☆ ⚙️ 👤 ... 🌈

 [Retour à mon espace](#) 

Développez une application full-stack complète

CONTENU

- 📄 Scénario
- 📄 Faites et validez les ...
- 📄 Écrivez le code
- 📄 Livrables et soutena...
- 📄 Évaluation**

SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

- 🕒 Compagni... **Nouveau**
- 📖 Cours
- 📖 Ressources

Lundi 26 mai 2025 à 12:06 | 43 mins | 318 Mo

Remarques sur l'évaluation

Compétences évaluées

1. Intégrer le front-end et le back-end d'un programme en utilisant une API

Validé

Commentaires :

- ✓ Conforme aux attentes (et aux critères de validation).

2. Valider une documentation des outils de développement choisis dans le contexte d'un projet

Validé

Commentaires :

- ✓ Conforme aux attentes (et aux critères de validation).

Livable

Points forts :

- Code très bien commenté (et ajout d'un Swagger bien fourni).
- Très bon historique Git.
- 1ère fois que je vois ce projet fait avec Spring **WebFlux**, bravo pour l'effort mis sur ce point.
- Respect des bonnes pratiques Java web.

Axes d'amélioration :

- Il existe à mes yeux d'autres moyens plus sécurisés de stocker et de gérer le token JWT (on en a parlé pendant le débrief).

Soutenance

Remarques :

- **Temps de parole respecté (15 min).**
- Support de présentation très bien (README très détaillé du Github qui liste les cas à présenter, notamment).
- Discours très clair, on sent que le projet et le code sont bien maîtrisés.
- Très bien pendant les questions / réponses.

Note : après la soutenance, j'ai amélioré la sécurité de cette application avec les meilleures pratiques.