



← ↻ 🏠 <https://openclassrooms.com/fr/paths/533/projects/1302/project-evaluation> A ☆ ⚙️ ☆ 👤 ... 🌈


📁 Setmat 📁 VM-SOA11g 📁 Tech 📁 ADF 📁 SOA12c 📁 Forums 📁 Perso 📁 OpenData 🟢 DPPACK 7105 > 📁 Autres favoris

<  👤


## Évaluation




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

 **Évaluation : mardi 28 janvier 2025**  
Projet validé ^

### Modalités de soutenance

 **Joffrey Hernandez**  
Évaluateur

 **Christophe Pierres**  
Étudiant

📅 mardi 28 janvier 2025 à 17:30

🎥 Enregistrée

### Livrable final



📎 [CP\\_P2\\_developpez-le-front-end-en-utilisant-angular\\_2025-01-28T171336.zip](#)


### Enregistrement de la soutenance

☰ 🤖

← ↻ 🏠 <https://openclassrooms.com/fr/paths/533/projects/1302/project-evaluation> 🔍 ☆ ⚙️ ⌵ 👤 ... 🌈

📁 Setmat 📁 VM-SOA11g 📁 Tech 📁 ADF 📁 SOA12c 📁 Forums 📁 Perso 📁 OpenData 🟢 DPPACK 7105 > 📁 Autres favoris

< |  



Mardi 28 janvier 2025 à 17:31 | 23 mins | 140 Mo

### Remarques sur l'évaluation

#### Compétences évaluées

##### 1. Développer le front-end d'un programme en utilisant du code Angular maintenable

Validé

Commentaires : L'application compile sans erreur et contient toutes les fonctionnalités attendues. Respect des bonnes pratiques Angular : utilisation de services pour les appels HTTP, RxJS et observables, unsubscribe des observables, et typage du code. Le design correspond aux maquettes Figma et l'application fonctionne en local sur ordinateur et téléphone.

##### 2. Gérer le versionnage de code avec Git et GitHub

Validé

Commentaires : Projet disponible sur GitHub avec une série de commits, pull requests effectuées. L'étudiant a su expliquer l'intérêt des commits, branches et merges.

#### Livable

Points forts :

- Application Angular bien structurée
- Respect des bonnes pratiques de développement
- Versionnage Git efficace
- Mise en place de compodoc

Axes d'amélioration :

- Réduire la quantité de commentaires dans le code
- Favoriser des commentaires plus concis et pertinents

#### Soutenance

Remarques : L'étudiant a fait preuve d'une bonne maîtrise technique et a présenté son projet de manière claire.

