

Bouchami Enzo
Foucher Mathias

Analyse :

Pour Barbero Tom et Boisdanghien Evan

Choix des techno, pertinence : 4 / 5

- Justif : Symfony + PHP = stack cohérent pour une API robuste.

Principes SOLID respectés : Oui

- Chaque classe/fonction sont clair
- Open/Closed : quelques Types sont hardcodés
- Substitution : Héritage/interfaces respectent les contrats
- Interface Segregation certains fichiers exposent toutes les méthodes

Loi de Déméter : Oui

KISS : 4 / 5

- Justif : instructions globalement simples

Documentation : oui

Qualité de la doc : 3 / 5

- Justif : il y a installation + tests + dépannage Panther/DB.

Linter : oui

Aucune erreur : 5 / 5

Usage de métriques : non : 1. Inexistant

Structure des branches, pertinence : 4 / 5

- Justif : aucune convention de branches (main/dev, feature/*, release/*)

Présence d'outils de contrôle : oui

Tests unitaires : oui : 4 / 5

- Justif : commande fournie php bin/phpunit tests/Unit.

- Manque : pas de mention de couverture, de DB isolée, ni d'exécution en CI.

Behavior (Behat) : oui

Pas d'erreur : 5 / 5

Finaux : Super

Pas d'erreur : 5 / 5

- Justif : Panther fonctionne.