

Test - Développeur PHP

Description du test

Ce test a pour but de mettre en oeuvre une application permettant 2 choses :

- 1. Permettre à l'aide d'une ligne de commande, d'aller chercher les 200 derniers enregistrements du site "Vie de merde" et de les stocker. (Champs à récupérer : Contenu, Date et heure, et auteur)
- Permettre la lecture des enregistrements précedemment récupérés à l'aide d'une API REST au format JSON (voir la description de l'API attendue ci-dessous)

Eléments requis

- Vous devez utiliser un framework PHP de votre choix
- Vous avez le choix dans la méthode ou le procédé de stockage
- Vous devez utiliser GIT pour versionner vos fichiers
- Vous devez utiliser Composer² pour gérer vos dépendances
- Vous devez tester unitairement votre code
- Vous devez mettre à disposition votre code via Github
- Vous ne devez pas utiliser l'API du site "Vie de Merde" pour récuperer les informations

Note

- La description fonctionnelle via BeHat³ serait un plus
- Si vous ne parvenez pas à utiliser l'ensemble des eléments requis, n'hésitez-pas à présenter tout de même votre test dans sa version la plus aboutie.
- Vous disposez du temps dont vous avez besoin à la bonne réalisation du test

_

¹ Site "Vie de merde": http://www.viedemerde.fr/

² Site "Composer": https://getcomposer.org/

³ Site "BeHat": http://behat.org/



Description de l'API

/api/posts

Sortie souhaitée :

Paramètres:

- from (optionnel) Date de début
- to (optionnel) Date de fin
- author (optionnel) Auteur

Utilisation:

- /api/posts
- /api/posts?from=2014-01-01&to=2014-12-31
- /api/posts?author=Genius

/api/posts/<id>

Sortie souhaitée :

```
"post": {
    "id": 1,
    "content": "Aujourd'hui, iAdvize m'a demandé de réaliser un test de développeur PHP.",
    "date": "2014-01-01 00:00:00",
    "author": "Genius"
}
```