A propos le test php Symfony

voici les notes explicative ;

Mini moteur blog: avec (php PHP 5.6.25 && Apache/2.4.23)

1. Définir vos paramètres d'application

on commence pour paramétrer le fichier app/config/parameters.yml est conçue pour le paramétrage, le fichier sera modifié selon la.

2. Télécharger les vendors

n'est pas nécessaire on dispose le .zip avec les vendors

php composer.phar install pour windows

composer update (pour mac unix)

3. Créez la base de données

Si la base de données que vous avez renseignée dans l'étape 2 n'existe pas déjà, créez-la :

php app/console doctrine:database:create

Puis créez les tables correspondantes au schéma Doctrine :

php app/console cache:clear
php app/console doctrine:schema:update --dump-sql
php app/console doctrine:schema:update --force

⇒ Créer un utilisateur avec le rôle de super administrateur

console fos:user:create admin --super-admin

⇒ Créer un utilisateur avec le seul rôle d'utilisateur en précisant son e-mail et son mot de passe en ligne de commande

console fos:user:create someone someone@somewhere.com somepass

accéder au url 127.0.0.1/8000/admin

un bundle qui permet de générer des données factices aléatoires : BazingaFakerBundle:

php app/console faker:populate

puis

php app/console server:run

Et profitez!