



Pour faire une copie d'un projet Symfony existant et l'exécuter, vous pouvez suivre les étapes suivantes :



1. Copiez les fichiers du projet existant : Copiez tous les fichiers et dossiers de votre projet Symfony existant dans un nouveau dossier. Vous pouvez le faire en utilisant l'explorateur de fichiers de votre système d'exploitation ou en utilisant une commande de copie dans un terminal.
2. Configurer la base de données : Si votre projet utilise une base de données, vous devrez configurer la nouvelle base de données pour votre copie de projet. Modifiez le fichier `parameters.yml` (ou `.env`) avec les paramètres de la nouvelle base de données.
3. Installer les dépendances : Ouvrez un terminal dans le dossier de votre projet et exécutez la commande `composer install`. Cela installera toutes les dépendances nécessaires à votre projet.
4. Générer la clé secrète : Exécutez la commande `php bin/console secrets:generate` pour générer une nouvelle clé secrète pour votre projet.
5. Mettre à jour la base de données : Si votre projet utilise une base de données, exécutez la commande `php bin/console doctrine:schema:update --force` pour mettre à jour la structure de la base de données.
6. Lancer le serveur : Enfin, exécutez la commande `php bin/console server:run` pour lancer le serveur Symfony. Vous pouvez alors accéder à votre projet via votre navigateur à l'adresse `http://localhost:8080` ou donnée par la commande.

