

Intégration à Jenkins

Les dernières versions (master/SF4 & SF5) du symfony_skeleton ont tous les fichiers nécessaires.

FICHIERS A AJOUTER :

- build/.gitkeep [!]
- config/services_test.yaml
- tout deploy/
 - deploy/pipeline/auth.json
 - deploy/pipeline/config.json
 - deploy/pipeline/KubernetesPod.yaml
 - deploy/scripts/build_tarball.sh
 - deploy/scripts/deploy_release.sh
 - deploy/cacert-min.pem
- tout tests/
 - tests/Controller/Common/AdminFormTest.php
 - tests/Controller/Common/AdminUrlsTest.php
 - tests/Controller/LoginControllerTest.php
 - tests/autoload.php
 - tests/autoload_runtime.php [SF5]
 - tests/bootstrap.php
- var/storage/.gitkeep [!]
- docker-compose.yml
- .env.test
- Dockerfile
- Jenkinsfile
- phpcs.xml
- phpdoc.dist.xml [SF5]
- phpmetrics.json [SF5]
- phpunit.xml.dist
- reInitDatabase.sh
- sonar-project.properties [!]

[!] Attention, ces fichiers sont souvent ignorés par le .gitignore. Ne pas hésiter à l'ajuster, voire à faire un "git add -f".

FICHIERS A AJUSTER :

- **Jenkinsfile :**
 - SONAR_PROJECT_KEY => cf. le nom du project dans SonarQube (e.g. p-1822-apXXXXX_nomappli)
 - APP_NAME => le nom du dépôt Git (e.g. apXXXXX_nomappli)
 - APPLICATION_CODE => le code AP de l'application (APXXXXX)
- **sonar-project.properties :**
 - sonar.projectKey => cf. le nom du project dans SonarQube (e.g. p-1822-apXXXXX_nomappli)
 - sonar.projectName => le nom du dépôt Git (e.g. apXXXXX_nomappli)
- **composer.json :**
 - Ajuster name & description
 - Ajouter "version": "2.0" (ou toute autre point de départ pour les futurs tags)