

# Développeur d'application Java

Projet n° 9 Testez vos développements Java

Livrables

Etudiant : Grégory Gautier Mentor : Souleymane Sanogo



# Développeur d'application Java – Grégory Gautier

Projet n° 9 : Testez vos développements Java

Livrables 22.07.2020

# 1 Code source de l'application

## 1.1 Objectif

Fournir dans un seul dépôt Git sur GitHub le code source de l'application.

#### 1.2 Résultat

Le lien du repository GitHub se trouve dans un fichier texte lien-repository-github.txt dans le répertoire livrables.

#### 2 Eléments d'automatisation des tests unitaires

#### 2.1 Objectif

Fournir dans un seul dépôt Git sur GitHub les éléments d'automatisation des tests unitaires.

#### 2.2 Résultat

Les éléments d'automatisation des tests unitaires se trouvent dans le fichier pom.xml à la racine du projet et dans les fichiers pom.xml à la racine des modules Maven.

Ces éléments d'automatisation sont synthétisés dans des fichiers XML dans le répertoire livrables/elements-automatisation-tests-unitaires :

myerp-pom.xml: synthèse du projet parent.
myerp-business-pom.xml: synthèse du module business.
myerp-consumer-pom.xml: synthèse du module consumer.
myerp-model-pom.xml: synthèse du module model.
myerp-technical-pom.xml: synthèse du module technical.

## 3 Eléments d'automatisation des tests d'intégration

## 3.1 Objectif

Fournir dans un seul dépôt Git sur GitHub les éléments d'automatisation des tests d'intégration.

#### 3.2 Résultat

Les éléments d'automatisation des tests d'intégration se trouvent dans le fichier pom.xml à la racine du projet et dans les fichiers pom.xml à la racine des modules Maven.

Ces éléments d'automatisation sont synthétisés dans des fichiers XML dans le répertoire livrables/elements-automatisation-tests-integration:

myerp-pom.xml: synthèse du projet parent.
myerp-business-pom.xml: synthèse du module business.
myerp-consumer-pom.xml: synthèse du module consumer.
myerp-model-pom.xml: synthèse du module model.
myerp-technical-pom.xml: synthèse du module technical.



# Développeur d'application Java – Grégory Gautier

Projet n° 9 : Testez vos développements Java

Livrables 22.07.2020

# 4 Configuration du serveur d'intégration

## 4.1 Objectif

Fournir dans un seul dépôt Git sur GitHub la configuration du serveur d'intégration continue.

#### 4.2 Résultat

La configuration du serveur d'intégration se trouve dans le fichier .travis.yml à la racine du projet.