DEVOPS

Compilation :

Créer un job jenkins qui récupère le projet sur le repo GIT et démarre une compilation via maven.

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Ce job doit:

Vérifier que le projet compile

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Ne lance pas de tests

Publie la javadoc

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Se lance toute les 3 min si changement du SCM

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Logiciel multimédia, logiciel

Description générée automatiquement

Une image contenant logiciel, texte, Logiciel multimédia, Logiciel de graphisme

Description générée automatiquement

Une image contenant logiciel, Logiciel multimédia, texte, Logiciel de graphisme

Description générée automatiquement

Tests Maven :

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Une image contenant capture d’écran, logiciel, texte, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

SONAR :

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

J’installe le plugin sonarQube Scanner

Une image contenant capture d’écran, texte, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Ici j’installe app soner-sujee

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Ici j’installe sonerqube alaide de docker-compose

Une image contenant capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia, Logiciel de graphisme

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, logiciel, Icône d’ordinateur, Page web

Description générée automatiquement

Ici je récupère le token pour utiliser plutard

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Je crée webhooks a laide de ngrok

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Voici la page que ngrok ma générer

Pour cela jai utiliser cest commande « Une image contenant texte, logiciel, Logiciel multimédia, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement »

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Je devais activer check read and write et et meta et pull request aussi

Une image contenant capture d’écran, texte, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

J’avais besoin de app id et client id pour sonar

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, logiciel, Logiciel multimédia, capture d’écran

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement