

> java-webapp-test > Configure General Enabled ( General Description Gestion de code source 🖒 Ce qui déclenche le build Environnements de Build [Plain text] Prévisualisation Pre Steps Ce build a des paramètres ? ( Build Commit agent's Docker container ? (i) Post Steps Define a Docker template Supprimer les anciens builds ? Configuration du build Throttle builds ? Actions à la suite du build Exécuter des builds simultanément si nécessaire ? Restreindre où le projet peut être exécuté ? Avancé 🗸 Gestion de code source Aucune Git ? Repositories ? Repository URL ? × https://github.com/benbahri/maven-java-webapp.git Credentials ? - aucun -+ Ajouter Avancé 🗸 Add Repository Branches to build ? Branch Specifier (blank for 'any') ? Add Branch Navigateur de la base de code ? (Auto)

Additional Behaviours

Ajouter ▼
-----------

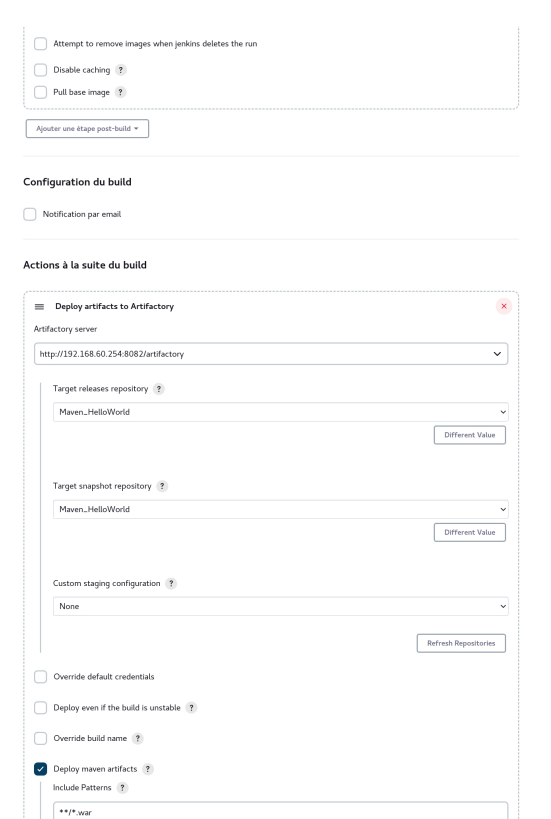
Run only if build succeeds or is unstable

Ce qui déclenche le build
Lance un build à chaque fois qu'une dépendance SNAPSHOT est construite (?)
Déclencher les builds à distance (Par exemple, à partir de scripts)
Construire après le build sur d'autres projets ?
Construire périodiquement ?
Enable Artifactory trigger
Scrutation de l'outil de gestion de version ?
Environnements de Build
Delete workspace before build starts
Use secret text(s) or file(s) ?
Provide Configuration files ?
Send files or execute commands over SSH before the build starts ?
Send files or execute commands over SSH after the build runs ?
Add timestamps to the Console Output
Enable Artifactory release management ?
Inspect build log for published build scans
Préparer l'environnement pour SonarQube Scanner ?
Resolve artifacts from Artifactory ?
Terminate a build if it's stuck
With Ant ?
Pre Steps
Ajouter une étape pré-build 🔻
Build
POM Racine ?
pom.xml
Goals et options ?
package install
Avancé 🗸
Post Steps
Run only if build succeeds



Should the post-build steps run only for successful builds, etc.

■ Lancer une analyse avec SonarQube Scanner	×
Tâche à lancer ?	
JDK ?	
Le JDK à utiliser pour cette analyse SonarQube	
(Hérite du job)	~
Chemin vers les propriétés du projet ?	
Propriétés de l'analyse ?	
sonar.projectKey=Maven_HelloWorld sonar.projectVersion=1.0 sonar.sources=target/	
Additional arguments ?	
	•
Options de la JVM ?	
	•
■ Build / Publish Docker Image ?	×
Directory for Dockerfile	
Location to look for the Dockerfile in, which is used to build the image.	
Avancé 🗸	
Cloud ?	
Cloud to use to build image	
docker	~
Image ?	
mtbsoft/hello-world	•
Build Args ?	
	•
Push image ?	
Registry Credentials ?	
mtbsoft/***** (Docker hub)	~
+ Ajouter	
Clean local images	



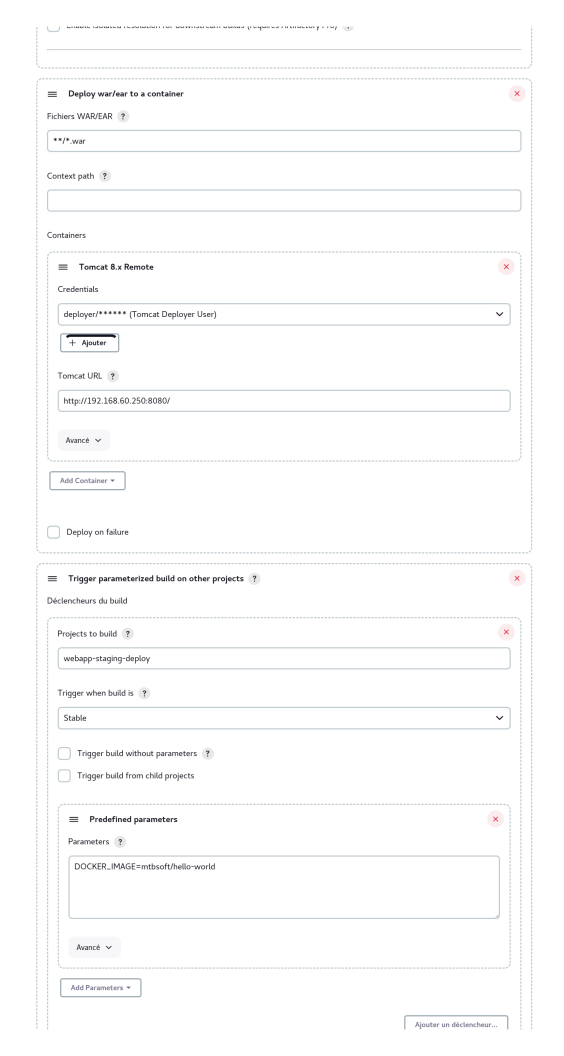
Exclude Patterns ?

Deployment properties ?

Capture and publish build info ?

Filter excluded artifacts from build Info ?

Fnahla isolated resolution for downstream builds (requires Artifactory Pro)



	ازل
Ajouter une action après le build ▼	
Sauver Apply	

REST API

Jenkins 2.392