FIL ROUGE DU TP TEST DES NOTIFY ET HANDLER

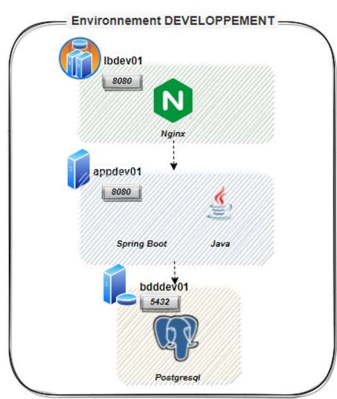


Objectif: Ne pas avoir à redémarrer l'instances nginx s'il n'y a aucune modification de configuration

- Modifier le fichier pet-clinic-env.yml du dossier tp3 (correction du TP précédent)
 - Utilisation des notify et handler!

TODO:

Lancer le playbook workshop-tp/init-tp3.yml
Compléter le playbook workshop-tp/tp3/setup-petclinic-env.yml





FIL ROUGE DU TP TEST DES NOTIFY ET HANDLER



Objectif: Ne pas avoir à redémarrer l'instances nginx s'il n'y a aucune modification de configuration

- Idempotence
 - On change le port d'exposition dans le fichier de configuration NGINX.
 - On relance le playbook.
 - Que se passe-t-il?

