

# FIL ROUGE DU TP

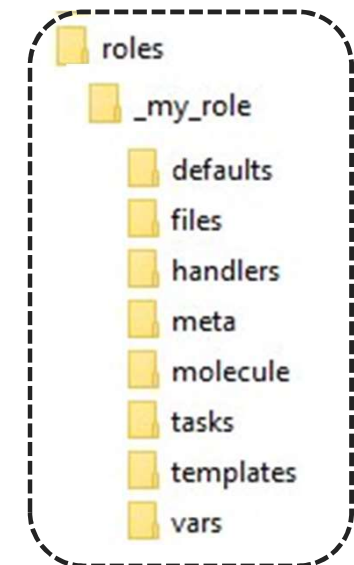
## REFRACTORING → ROLE



15 min

**Objectif :** Refactoriser le playbook du TP3 en rôles

- Comment feriez vous?
  - Travail en groupe de deux
- Discussion autour de vos réflexions



## FIL ROUGE DU TP

### REFRACTORING → ROLE



10 min

**Objectif :** Refactoriser le playbook du TP3 en rôles

- Comment feriez vous?
  - Travail en groupe de deux
- Discussion autour de vos réflexions

#### Granularité / abstraction dans le refactoring

- Penser réutilisabilité
- Décorréliser avec le cycle de vie des composants

#### Plusieurs méthodes pour construire les rôles

- Globale (rôle installation & configuration)
- Semi découpé (rôle installation, rôle configuration )
- Très découpé (rôle installation, rôle configuration, rôle créer utilisateur, rôle tâche admin ...)



## FIL ROUGE DU TP

### REFRACTORING → ROLE



40 min

**Objectif :** Refactoriser le playbook du TP3 en rôles

- Au travail !
  - Refactoriser le code selon votre approche

#### TODO :

Lancer le playbook `workshop-tp/init-tp4.yml`

Modifier les éléments du dossier `workshop-tp/tp4`



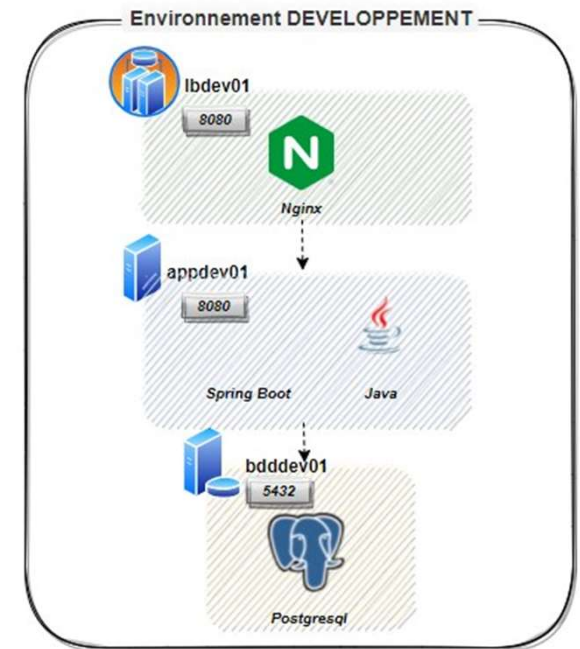
## FIL ROUGE DU TP REFRACTORING → ROLE



15 min

**Objectif :** Refactoriser le playbook du TP3 en rôles

- Déployer la plateforme de developpement avec votre refactoring



Commandes (se positionner dans le répertoire racine des TPs) :

```
ansible-playbook -i workshop-tp/inventories/rec workshop-tp/tp4/setup-petclinic-env.yml
```

