

A quelle(s) étape(s) du cycle DevOps votre projet intervient-il ?



- **Code** => script

- **Build** => .yaml / .tpl / sh

- **Test** => Le service **Clair** intégré dans Harbor : Ce service va permettre de fournir des rapports de vulnérabilité sur les images stockées dans le registre Harbor mais notamment aussi de permettre d'indiquer les images inutilisées et/ou défectueuses. Très avantageux car se sont des tests automatiques, ce qui va permettre un gain de temps non négociable.

- **Déploiement** => Va permettre, une fois que les phases de test, build, etc.. seront réalisées, de pouvoir déployer le projet / l'application sans se soucier des potentiels "bugs" car ils auront été, normalement, détectés pendant la phase de test.

- **Monitor** => Le registry Harbor nous permet de surveiller constamment le projet et donc de s'assurer de sa sécurité.