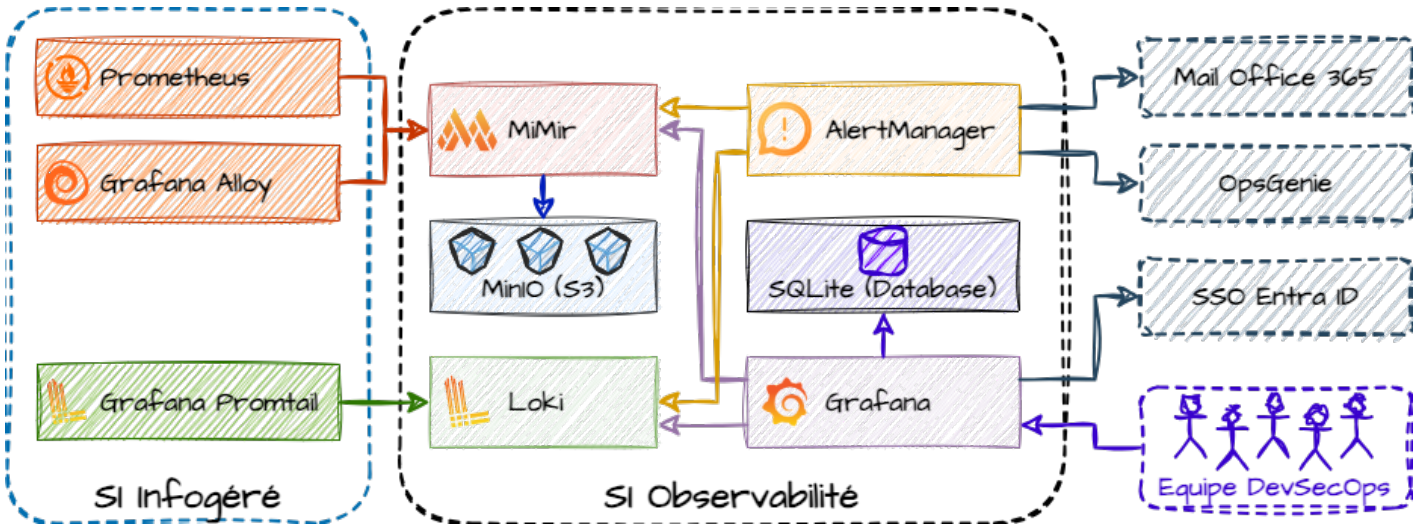


# Et si on se faisait une stack d'observabilité

## Schéma de principe



## Mise en oeuvre d'un POC

### Installation du composant grafana en docker avec base de données SQLite intégrées

TODO

### Installation du composant MinIO via le binaire pour le stockage des données Mimir

TODO

### Installation du composant MiMir pour le stockage des données des indicateurs d'observabilité

TODO

## **Installation du composant AlertManager pour gérer les notifications**

TODO

## **Installation du composant Loki pour le stockage des logs**

TODO

## **Création d'un SI de test (Site Web Drupal / WordPress)**

### **Installation d'un site web**

TODO

## **Configuration de la stack d'observabilité**

### **Récupération des indicateurs de performances**

TODO

### **Récupération des logs d'accès et des logs php-fpm**

TODO

### **Test du plugin blackbox pour le uptime du site**

TODO

# Test d'un outils de scan Trivy et de l'antivirus ClamAv avec la remonté des alertes

TODO

---

Created 2024-12-24 17:53:50 UTC by NoNo

Updated 2024-12-27 14:35:58 UTC by NoNo