

Accélérez votre delivery : Le référentiel complet pour auditer votre maturité DevOps

Évaluation du modèle CALMS

- Culture : Évaluer la collaboration inter-équipes et les initiatives concrètes pour briser les silos organisationnels.
- Automation : Vérifier que l'Infrastructure as Code (IaC) est utilisée pour provisionner tous les environnements (prod, staging, dev) via des scripts versionnés.
- Lean : Auditer le Work In Progress (WIP) et l'usage de méthodes visuelles comme le Kanban pour identifier et éliminer les goulots d'étranglement.
- Measurement : S'assurer que les indicateurs de performance sont partagés et utilisés pour piloter l'amélioration continue.
- Sharing : Quantifier la documentation technique accessible (Confluence, Wiki) et l'existence de communautés de pratique internes pour favoriser le transfert de connaissances.

Indicateurs de performance DORA (Objectifs Elite)

- Deployment Frequency : Viser le déploiement à la demande, plusieurs fois par jour.
- Lead Time for Changes : Réduire le délai entre le commit et la mise en production à moins d'une heure.
- Change Failure Rate : Maintenir le taux d'échec des déploiements nécessitant une intervention entre 0 et 15%.
- Failed Service Recovery Time (MTTR) : Garantir un rétablissement du service en cas d'incident en moins d'une heure.

Intégration DevSecOps

- Automatisation des tests de sécurité (SAST/DAST) intégrée nativement dans le pipeline CI/CD.
- Vérification de la conformité de sécurité dès les premières étapes du cycle de développement.
- Responsabilisation des équipes sur la sécurité via des outils automatisés de détection de vulnérabilités.