

DROPS V26.0

Nouvelles fonctionnalités

Pilotez vos déploiements avec plus de visibilité, de contrôle et de performance

Nous sommes ravis d'annoncer une nouvelle série d'évolutions majeures de la plateforme DROPS, conçues pour répondre aux exigences croissantes des équipes DevOps en matière de qualité, de gouvernance et d'efficacité opérationnelle.

Métriques DORA intégrées nativement

La performance de vos pipelines de déploiement est désormais visible **directement dans l'interface DROPS**, sans outil tiers.

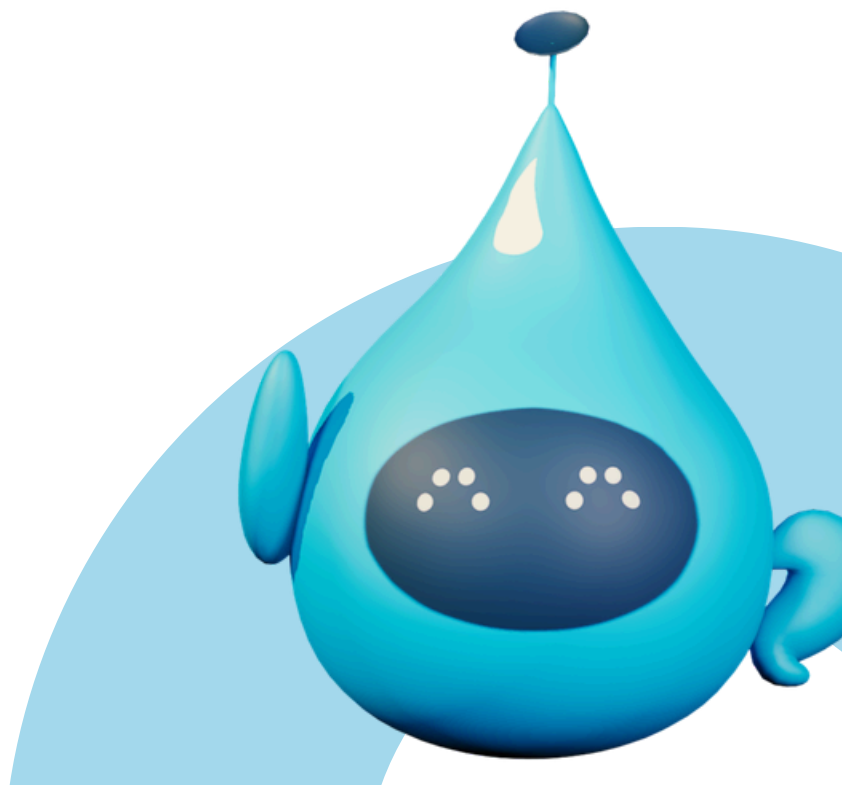
Les quatre indicateurs clés DORA — fréquence de déploiement, délai de mise en production, taux d'échec des changements et temps de restauration — sont accessibles en un coup d'œil, avec la possibilité de **naviguer en profondeur (drill down)** pour analyser chaque métrique dans le détail. Une avancée décisive pour les équipes souhaitant mesurer et améliorer en continu leur maturité DevOps, directement depuis leur outil de déploiement.

Gestion des prérequis : déployez avec confiance

Finis les déploiements qui échouent faute de conditions non vérifiées. DROPS introduit un **moteur de contrôle des prérequis** permettant de valider l'état des environnements cibles avant chaque déploiement.

Les équipes peuvent désormais :

- **Définir leurs propres règles de validation**, adaptées à leurs contextes et contraintes métier



- **Organiser ces règles en lots (Rule Sets)** pour une gestion structurée et réutilisable
- **Exécuter les contrôles automatiquement** lors du déploiement, ou **manuellement à tout moment** durant la phase préparatoire

Cette fonctionnalité garantit que chaque déploiement démarre dans des conditions optimales, réduisant significativement les risques d'échec et les interventions correctives coûteuses.



www.arcadsoftware.fr/drops/

Extension des validations : vers un pilotage centralisé des approbations

DROPS franchit une nouvelle étape dans l'intégration avec l'écosystème de l'entreprise. La plateforme permet désormais de **déléguer les processus d'approbation** – qu'il s'agisse de déploiements simples ou de pipelines complexes – aux outils métier déjà en place.

En complément de la validation via **JIRA**, DROPS supporte maintenant les approbations via **Microsoft Teams**, offrant aux équipes une expérience fluide et sans rupture dans leurs workflows quotidiens. Une évolution clé pour les organisations souhaitant centraliser la gouvernance de leurs déploiements tout en s'appuyant sur leurs outils collaboratifs existants.

Performance : imports d'artefacts à haut volume

Les équipes travaillant avec de larges volumes d'artefacts bénéficient d'une **optimisation significative du processus d'import**. DROPS est désormais en mesure de traiter des charges importantes avec une rapidité et une fiabilité accrues, réduisant les temps d'attente et fluidifiant les pipelines les plus exigeants.