



Christophe Maugrion, Directeur Technique  
et Nicolas Cazottes, Product Manager chez iMSA,  
interviewé par Philippe MAGNE, PDG d'ARCAD Software



# INTERVIEW iMSA

Dans cette interview, Philippe Magne échange avec Christophe Maugrion et Nicolas Cazottes au sujet de leur expérience avec la solution DROPS. Ensemble, ils reviennent sur le contexte du projet, les défis rencontrés et les bénéfices obtenus suite à l'implémentation de la solution.



**Philippe Magne :** Bonjour Christophe, Nicolas, merci d'être avec nous aujourd'hui pour partager votre retour d'expérience sur DROPS. Pour commencer, pourriez-vous nous parler du contexte de votre projet ?

**Christophe Maugrion :** Bien sûr. Nous avons un système d'information complexe avec plus de 100 millions de lignes de code Cobol et une grande diversité technologique. L'évolution vers des frameworks cloud et la nécessité d'automatiser nos processus de déploiement nous ont amenés à chercher une solution pour moderniser nos outils tout en maintenant la qualité et la sécurité de nos services.

**Nicolas Cazottes :** Notre principal objectif était de renforcer la qualité de service et de réduire le time-to-market de nos applications. DROPS nous a permis d'atteindre cet objectif en intégrant facilement nos environnements Cobol et Java avec les nouvelles architectures cloud.

**Philippe Magne :** Quels étaient les principaux défis que vous souhaitiez résoudre avec DROPS ?

**Christophe Maugrion :** Le principal défi était de gérer efficacement les déploiements sur une infrastructure complexe, composée de technologies variées. Nos processus de déploiement étaient trop silotés, ce qui entraînait des lenteurs et des risques d'erreurs.

**Nicolas Cazottes :** Un autre défi important concernait la traçabilité et l'auditabilité. Avec les exigences réglementaires, notamment en matière de séparation des rôles entre développement et production, DROPS nous a aidés à centraliser ces processus tout en assurant une conformité stricte.





Christophe Maugrion, Directeur Technique  
et Nicolas Cazottes, Product Manager chez iMSA,  
interviewé par Philippe MAGNE, PDG d'ARCAD Software



# INTERVIEW iMSA

**Philippe Magne :** Comment s'est déroulée l'implémentation de DROPS et quelles ont été les premières réactions des équipes ?

**Christophe Maugrion :** Nous avons commencé par des cas d'utilisation spécifiques, ce qui nous a permis de tester DROPS dans un environnement contrôlé avant de l'étendre à l'ensemble de notre SI. Les équipes ont été impressionnées par la simplicité et la fiabilité de la solution.

**Nicolas Cazottes :** L'accompagnement d'ARCAD a également été crucial. Nous avons pu former nos équipes rapidement, et aujourd'hui, elles gèrent les déploiements de manière autonome.

**Philippe Magne :** Quels bénéfices concrets avez-vous observés depuis l'implémentation de DROPS ?

**Christophe Maugrion :** Nous avons considérablement réduit le temps de déploiement, ce qui nous rend plus réactifs. Pour certains déploiements critiques, nous sommes passés de plusieurs semaines à quelques heures. La qualité du service s'est également améliorée, ce qui est essentiel pour nos utilisateurs.

**Nicolas Cazottes :** Nous avons également réduit les risques, notamment grâce à une meilleure traçabilité des déploiements. Cela nous permet d'anticiper et de corriger les problèmes avant qu'ils n'impactent la production.

**Philippe Magne :** Quelles sont les prochaines étapes pour vous avec DROPS ?

**Christophe Maugrion :** Nous allons continuer à déployer DROPS sur l'ensemble de nos environnements, en particulier les systèmes Cobol. L'objectif est de standardiser davantage nos processus pour maximiser les gains en productivité et sécurité.

**Nicolas Cazottes :** Nous envisageons également d'utiliser DROPS dans d'autres projets pour accompagner notre transformation digitale en cours. Les perspectives sont très prometteuses.

**Philippe Magne :** Merci à tous les deux pour ce témoignage !

