



ARCAD Software

Créateur de technologies innovantes, expert en transformation DevOps.
Nous aidons nos clients à automatiser et sécuriser leurs processus informatiques.

DevOps pour IBM i

Incluez IBM i dans votre stratégie DevOps

La plus vaste gamme de solutions #DevSecOps pour IBM i intégrées, modulaires et provenant d'une unique source.

Adoptez la solution complète ou intégrez des outils individuels dans vos processus existants !

arcadsoftware.fr/

Modernisation des applications IBM i

Transformez votre patrimoine applicatif en un avantage compétitif

Convertissez les systèmes IBM i existants en un langage moderne avec 100% d'automatisation et des tests de non-régression intégrés.

La seule technologie de transformation codéveloppée en collaboration avec IBM !

arcadsoftware.fr/

Orchestration des distributions applicatives

Simplifiez, sécurisez et centralisez vos distributions logicielles

Un unique outil pour orchestrer les déploiements des distributions de vos applications parmi vos infrastructures multi-clouds, hybrides et en datacenters.

drops-software.fr/

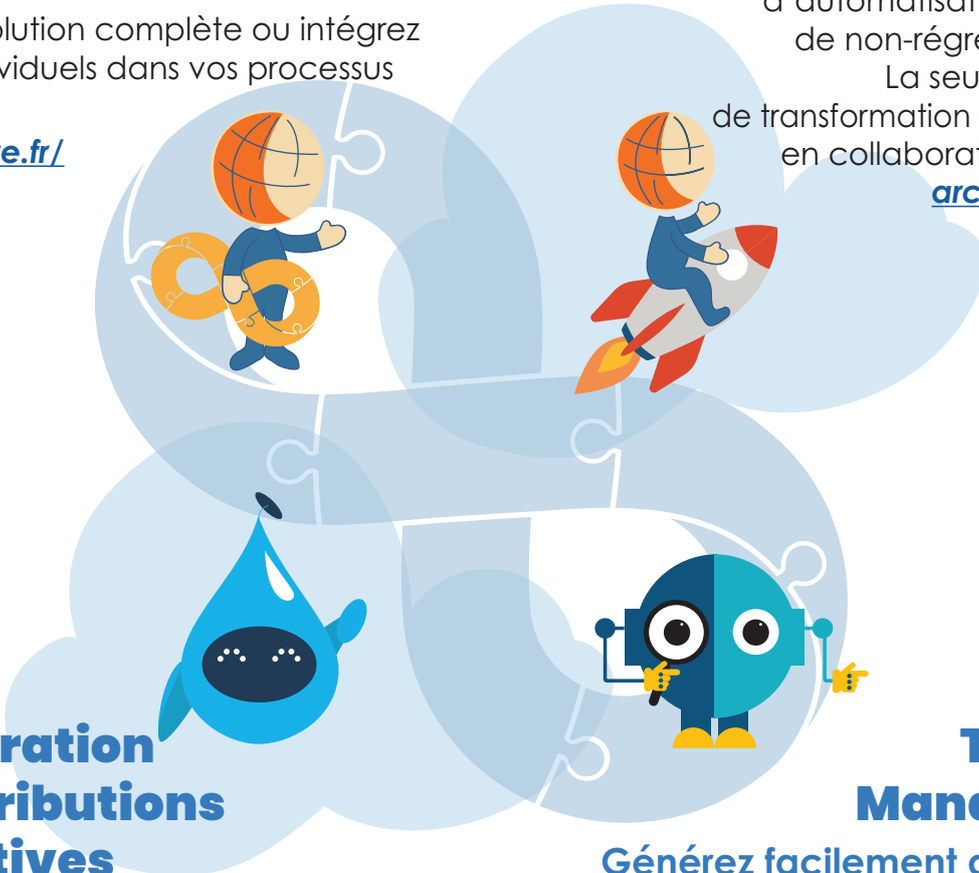
Test Data Management

Générez facilement des données anonymisées et exploitables

Protection tout-en-un de vos données personnelles et identifiantes.

Détectez, masquez et extrayez les données de toutes vos bases de données.

dot-anonymizer.fr/



La gamme la plus large et la plus intégrée de solutions DevOps et de modernisation IBM i du marché...



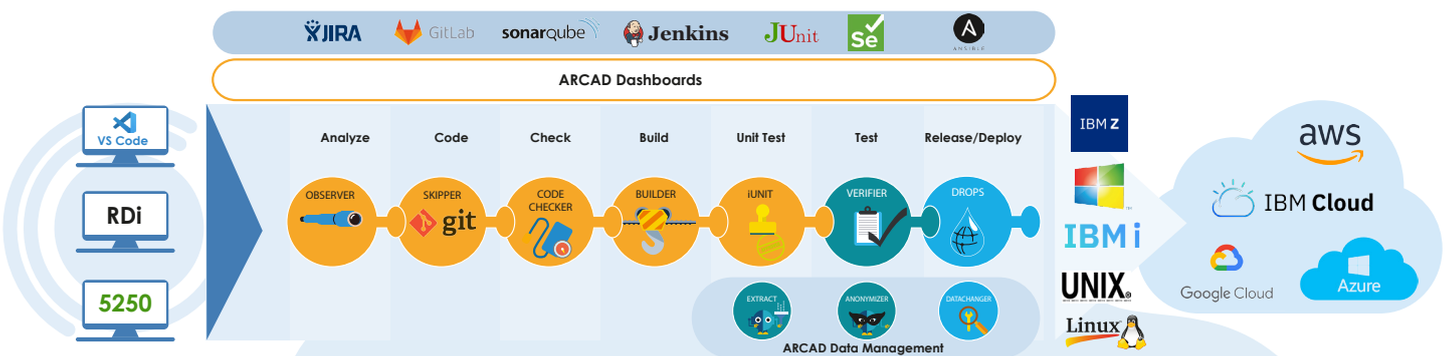
DevOps – Réalisez vos objectifs DevOps avec l'automatisation CI/CT/CD de bout en bout, alimentée par la suite DevSecOps complète d'ARCAD. Ou intégrez des composants spécifiques dans votre processus existant.

Build expert des composants dépendants : recompilation automatique des seuls composants impactés.

- Intégrez le développement IBM i dans vos pipelines DevOps standard - Git, Jenkins, Jira, Azure DevOps, Selenium, Sonarqube, etc.
- Détectez les défauts en amont grâce au 'Shift Defects Left' par avec des tests et des contrôles de qualité et de sécurité automatisés et des test de non-régression.
- 'Choisissez vos propres outils' - IBM i DevOps à partir de l'IDE de votre choix : RDi, VS Code, Merlin, 5250,

Modernisation IBM i - Automatisez une modernisation progressive du code source et de la base de données sécurisée dans un pipeline de livraison DevOps. L'automatisation des tests intégrée garantit la non-régression en production.

- Migrez du format fixe RPG ou CA/2E Synon vers le Free Format moderne
- Convertissez de DDS à DDL (SQL)
- Automatisez l'augmentation de la taille des champs ou les changements de types.



ARCAD for DevOps - ouvert, modulaire et intégré

Étendez l'automatisation à de multiples plates-formes et SGBD



Release Management – DROPS – Une console web unique pour déployer toutes les applications en même temps, sur toutes les plateformes IBM i, IBM z, Windows, Linux – dans les datacenters et les infrastructures hybrides et multicloud. Suivez la progression des déploiements et les retours-arrières en cas d'erreur.



Extraction des données – DOT Extract – Créez un environnement de test et approvisionnez-le avec des données extraites de la production - à partir de n'importe quel SGBD - intégrité référentielle garantie.

Anonymisation des données – DOT Anonymizer – Anonymisation des données personnelles/ PII indépendamment des types de SGBD. Étendez les algorithmes d'anonymisation prêts à l'emploi pour répondre à vos besoins spécifiques en matière de conformité : RGPD, CCPA, HIPAA, Loi 25, PCI DSS,