Nouveautés de la V25.3 de DOT

La version 25.3 de DOT marque une nouvelle étape dans l'anonymisation et la gouvernance des données. Elle introduit des avancées significatives en matière de compatibilité, automatisation et intégration de nouvelles technologies, telles que MongoDB et les fichiers Parquet. Découvrez les fonctionnalités clés de cette nouvelle release, pensées pour renforcer la performance et la couverture technologique de votre projet d'anonymisation.

DOT Anonymizer

- Anonymisation des champs vides dans les dépôts de fichiers
- Sélection multi-schémas possible à la création d'un projet
- Catégorisation élargie aux projets, règles et scripts
- Data sources paramétrables
- Image Docker disponible pour le design server
- Support des fichiers Parquet en anonymisation et plans Discovery
- Génération automatique de scripts Groovy via IA (module DOTA activé)

- Type de script par défaut défini automatiquement (Groovy Detection)
- Activation par défaut de l'ordre aléatoire pour les Directory Engines
- Accès aux packages Projet et Engine depuis le web

Interface Web

- Affichage amélioré des résultats Discovery
- Mot de passe visible lors de la création d'une datasource





Autres évolutions

- Support des types Oracle BLOB et CLOB
- Affichage des liens de jointures entre relations utilisateurs
- Meilleure gestion des injections sur schémas existants avec contraintes
- Tri alphabétique des listes (engines, drivers, règles par défaut)

Correctifs clés

Intégration MongoDB

DOT Extract

- Création/édition de datasource MongoDB
- Génération de modèle de données MongoDB
- Gestion des relations utilisateurs et champs OBJECT_ID dans une collection
- Extraction et injection (Insert, Upsert, Merge, Delete) sur MongoDB
- Support des filtres en JSON V2
- Option d'import de fichier pour filtre IN
- Multi-schema injection et mapping automatique

- Meilleure stabilité sur les bases volumineuses avec champs supplémentaires
- Compatibilité CLI : support des décimales dans les versions
- Correction sur l'anonymisation XML avec namespaces
- Résolution de failles de sécurité critiques (Netty, JVM, Apache Commons, etc.)
- Améliorations UX : logs récents affichés, messages d'erreur plus clairs, filtres mieux gérés

Pour toute question ou demande de démo, contactez votre interlocuteur DOT ou écrivez-nous à <u>info@arcadsoftware.com</u>.