

Nouveautés de la V25.2 de DOT

Découvrez les avancées majeures en matière d'anonymisation, de sécurité et de gouvernance des données.

Génération de valeur unique

Cette nouvelle fonctionnalité garantit une anonymisation respectant l'unicité des données critiques, comme les clés primaires. Chaque valeur générée est unique dans l'ensemble de la base, ce qui permet de conserver l'intégrité et la structure d'origine sans compromettre la confidentialité.

Gestion des droits d'accès

DOT permet désormais de restreindre l'accès aux entités (projets, data sources, moteurs) par groupes d'utilisateurs. Chaque équipe voit uniquement les ressources qui la concernent, tout en conservant une anonymisation cohérente entre projets.

Connecteur Starburst

DOT s'enrichit d'un nouveau connecteur compatible avec Starburst, facilitant l'anonymisation des données provenant de cette base analytique distribuée.

Scripts Groovy enrichis

Les moteurs de transformation supportent désormais des scripts Groovy plus puissants.

De nouvelles méthodes offrent davantage de contexte sur les données à anonymiser, permettant de développer des scripts plus intelligents, précis et adaptés aux cas métiers.

L'intégration de l'IA

DOT intègre désormais l'intelligence artificielle pour générer automatiquement des scripts d'anonymisation. Contrairement aux outils IA classiques, cette intégration permet une anonymisation cohérente sur l'ensemble de vos sources : base de données, fichiers texte, documents... L'utilisateur peut choisir le moteur LLM (OpenAI, Mistral, etc.) selon ses contraintes de sécurité (Cloud, on-premise...).



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