



## **Lancement de la Plateforme LOD Version 3**

### **Vers un écosystème bibliographique mature basé sur les entités**

Le Conseil consultatif de la Share Family a le plaisir d'annoncer la sortie la plus récente de la version 3 de la Plateforme LOD, la technologie à l'origine des initiatives collaboratives de la Share Family. Cette version sera progressivement déployée dans tous les environnements Share pour traiter les données de l'ensemble des institutions participantes.

Au cours de la dernière décennie, d'importants progrès théoriques et technologiques ont posé les bases d'un écosystème de métadonnées ouvertes, fondé sur les principes d'ouverture et de réutilisation des données bibliographiques. Cet environnement de données ouvertes et liées, aujourd'hui mature, favorise une collaboration mondiale pour la maintenance, la visibilité et l'usage de sources faisant autorité. Il permet aussi de créer des passerelles entre bibliothèques, archives et musées, et d'améliorer l'accès structuré à des ressources souvent cachées dans des silos de données, contribuant ainsi à la diffusion du savoir et du patrimoine culturel mondial.

L'approche orientée vers les entités, compatible avec BIBFRAME, IFLA LRM et d'autres ontologies, repose sur des composants clés : la Cluster Knowledge Base, l'éditeur d'entités JCricket, une infrastructure API robuste, ainsi qu'un portail de découverte à plusieurs niveaux basé sur les entités.

Ce nouveau paradigme facilite l'interopérabilité avec des tiers, notamment avec les systèmes locaux LSP/ILS, tout en maintenant la compatibilité avec les systèmes basés sur MARC, qui devraient rester en usage pour les années à venir.

La Plateforme LOD permet la création d'espaces de données distincts (« tenants »), qu'il s'agisse de consortiums, de groupes d'institutions ou de bibliothèques individuelles. La liste actuelle des tenants est disponible [ici](#).

Points forts récents:

- La mise à jour de l'[Open Metadata Policy](#).
- Le nouveau [protocole de liaison signé avec le RDA Steering Committee - RSC](#).
- Le [Bulletin #10](#), avec le dernier rapport détaillé.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le [Consortia Executive Summary](#), le [Share-VDE Executive Summary](#), ainsi que le [site web de la Share Family](#) et le [wiki de la Share Family](#).