

Dublin Core

Le **Dublin Core** est un schéma de métadonnées largement utilisé pour décrire des ressources numériques ou physiques de manière simple, normalisée et interopérable. Il a été conçu afin de fournir un ensemble commun d'éléments descriptifs permettant d'identifier, de documenter et de retrouver plus facilement des ressources telles que des documents, des images, des archives, des publications, des objets patrimoniaux ou des jeux de données.

Dans le cadre d'une plateforme d'archives comme **Archimage**, le Dublin Core joue un rôle essentiel dans la structuration de l'information. Il permet d'associer à chaque ressource un ensemble de métadonnées descriptives : titre, auteur, date, description, sujet, format, langue, droits, identifiant, source, etc. Ces informations ne constituent pas le contenu principal de la ressource, mais elles permettent de la comprendre, de la classer, de la rechercher et de la réutiliser.

Le Dublin Core remplit donc plusieurs fonctions importantes :

- **Décrire les ressources** de manière claire et homogène ;
- **Faciliter la recherche** grâce à des champs normalisés ;
- **Améliorer l'interopérabilité** avec d'autres plateformes, catalogues ou entrepôts de données ;
- **Favoriser la pérennité des données**, en conservant un contexte descriptif compréhensible dans le temps ;
- **Permettre l'échange de métadonnées** avec des systèmes externes, notamment dans le cadre de l'archivage, de la publication ou de la diffusion scientifique.

Le schéma Dublin Core repose sur un ensemble de champs génériques pouvant être adaptés à de nombreux contextes documentaires. Parmi les éléments les plus couramment utilisés, on trouve :

| Élément | Rôle |
|--------------------|--|
| Title | Titre de la ressource |
| Creator | Auteur, créateur ou producteur de la ressource |
| Subject | Sujet ou mots-clés décrivant le contenu |
| Description | Résumé ou description de la ressource |
| Publisher | Entité responsable de la publication ou de la mise à disposition |
| Contributor | Personne ou organisation ayant contribué à la ressource |
| Date | Date associée à la création, publication ou modification |
| Type | Nature ou genre de la ressource |
| Format | Format physique ou numérique du fichier |

| Élément | Rôle |
|-------------------|--|
| Identifier | Identifiant unique permettant de référencer la ressource |
| Source | Ressource d'origine ou référence dont découle la ressource décrite |
| Language | Langue de la ressource |
| Relation | Lien avec une autre ressource |
| Coverage | Couverture spatiale ou temporelle |
| Rights | Informations relatives aux droits d'utilisation et de diffusion |

Dans Archimage, l'utilisation du Dublin Core permet de garantir que les ressources archivées sont décrites selon un vocabulaire reconnu et compréhensible par d'autres outils. Cela facilite non seulement la consultation interne des archives, mais aussi leur valorisation, leur export éventuel et leur intégration dans des écosystèmes documentaires ou scientifiques plus larges.

Le Dublin Core constitue ainsi une base commune de description, suffisamment simple pour être utilisée par différents profils d'utilisateurs, tout en étant suffisamment structurée pour répondre aux besoins de gestion, de recherche et de diffusion des archives numériques.

Révision #4

Créé 2024-02-07 16:32:52 EET par EFA

Mis à jour 2026-05-18 15:56:13 EEST par EFA