

POUR LES
PROFESSIONNELLSActualités
professionnellesFormation et journées
d'étude

Innovation numérique

Dépôt légal

Site de la
Bibliographie
nationale française

ISBN, ISSN, ISNI, ARK

Catalogage et

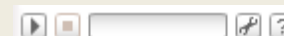
> Accueil > Pour les professionnels > Catalogage et indexation > Formats,
encodage > MODS > Principaux élémentsMODS : Metadata Object
Description Schema

MODS (Metadata Object Description Schema) est un modèle destiné au traitement de données bibliographiques, en particulier dans le contexte des bibliothèques, mais peut être élargi à d'autres usages. Il est particulièrement intéressant dans le cadre de projets de description de documents numérisés.

> Présentation du format

> Principaux éléments

> Exemples d'utilisation

ÉCOUTER LA
PAGEEN SAVOIR
PLUS> [Le site officiel de
MODS](#)
sur le site de la
Bibliothèque du
Congrès> [Schéma XML de MODS](#)

Description et accès :
règles internationales

Modélisation et
ontologies

Description et accès :
règles françaises

Protocoles d'échange de
données

Description et accès :
règles appliquées par la
BnF

Autorités

Formats, encodage

INTERMARC

UNIMARC

MARC en XML

MODS

EAD

EAC-CPF

Dublin Core

METS

PREMIS

MPEG-21 DIDL

Récupération des
données de la BnF

Conservation

Coopération
nationale

Action internationale

MODS : principaux éléments

- [Exemple d'une notice du catalogue général de la BnF au format MODS](#)

[fichier .pdf – 97 Ko – 2 p.]

- [Exemple d'affichage au format MODS dans *OurOntario.ca*](#)

- **titleInfo** : élément englobant qui regroupe les informations relatives au(x) titre(s) de la ressource ; les éléments constitutifs du titre sont encodés dans des éléments spécifiques

- title
- subTitle
- partNumber
- partName
- nonSort

- **name** : informations identifiant une personne ou une collectivité et précisant son rôle (responsabilité)

- namePart
- displayForm
- affiliation
- role
- description

- **typeOfResource** : indication des caractéristiques générales de la ressource (une liste de valeurs est proposée)

- **genre** : indication relative au type de contenu, forme, style

- **originInfo** : informations relatives à l'édition, la publication, la diffusion de la ressource : nom(s) lieu(x) et date(s) notamment

- place
- publisher
- dateIssued
- dateCreated
- dateCaptured
- dateValid
- dateModified
- edition
- issuance

- > [Le site officiel de MADS](#)

sur le site de la
Bibliothèque du
Congrès
MADS : Metadata
Authority Description
Schema (équivalent de
MODS pour les
données d'autorité)

- > [Description des
éléments de MODS](#)

sur le site de la
Bibliothèque du
Congrès

- > [Recommandations
publiées par la DLF
dans le cadre du projet
Aquifer](#)

- > [Une présentation de
MODS](#)

sur le site des
bibliothèques de
l'université du Nord
Texas

- > *Interoperability
Between Archival and
Bibliographic
Metadata: An EAD to
MODS Crosswalk* par
Lina Bountouri et
Manolis Gergatsoulis,
[Journal of Library
Metadata](#), 2009, vol. 9,
n° 1 et 2, p. 98-133

- > [Correspondances
entre le format EAD et
MODS](#)

proposées par la
Digital Library
Federation dans le
cadre du projet Aquifer

- frequency
- **language** : langue(s) sous une forme textuelle ou codée
- **physicalDescription** : description matérielle : format, importance matérielle
 - form
 - reformattingQuality
 - internetMediaType
 - extent
 - digitalOrigin
 - note
- **abstract** : résumé
- **tableOfContents** : sommaire ou table des matières
- **targetAudience** : public destinataire
- **note** : note
- **subject** : élément englobant qui regroupe les accès sujet (des éléments appropriés sont utilisés pour les différents types d'accès : noms communs, géographiques, personnes...)
 - topic
 - geographic
 - temporal
 - titleInfo
 - name
 - genre
 - hierarchicalGeographic
 - geographicCode
- **classification** : classification
- **relatedItem** : élément utilisé pour identifier une ressource en relation (version antérieure ou dans un autre format par exemple)
- **identifier** : identifiant normalisé (ISBN, URL par exemple)
- **location** : institution qui conserve et/ou met à disposition la ressource décrite (exemplaire)
- **accessCondition** : informations précisant les conditions (restrictions éventuelles) relatives à accès à la ressource ou à son utilisation
- **part** : élément utilisé pour donner les informations relatives à une partie

particulièrement utiles pour donner les informations relatives à une partie
constituante (fascicule ou article de périodique par exemple)

- **recordInfo** : informations de gestion relatives à la description
(responsabilité, dates, règles utilisées...)
 - recordContentSource
 - recordCreationDate
 - recordChangeDate
 - recordIdentifier
 - recordOrigin
 - languageOfCataloging
 - descriptionStandard

PARTAGEZ



jeudi 2 août 2012

© BnF 2016 | Informations légales | Crédits | Accessibilité du site bnf.fr