



Quelles normes pour les bibliothèques de
demain?

Dérivation de données bibliographiques

Cours P. Gavin 3 octobre 2008

I – Introduction

Certificat en gestion de documentation et de bibliothèque

Module 1: Gestion des collections

Description et analyse des documents



Plan

I. Introduction

II. Quelles normes pour les bibliothèques de demain

- **Formats de catalogage**
- **Règles de catalogage**

III. Dérivation de données bibliographiques et métadonnées

- **Catalogage dérivé**
- **Métadonnées**
- **Avenir du catalogage, OPAC Next Generation**



Plan

II. Quelles normes pour les bibliothèques de demain?

A) Les formats de catalogage

- les diverses méthodes de codification des données bibliographiques
- MARC21: origine, développement, qualités et limites
- IDS-MARC: le format MARC21 dans sa version IDS
- UNIMARC: le format de la FIAB
- MAB: le format allemand
- XML: quel rôle par rapport aux grands formats classiques?



Plan

B) Les règles de catalogage

- Les pionniers
- Normes internationales: ISBD / Principes de Paris
- Règles de catalogage anglo-américaines: AACR2
- Règles de catalogage allemandes: RAK
- Règles de catalogage suisses
- Développements en cours (FRBR, RDA, VIAF)



Plan

III. Dérivation de données bibliographiques et métadonnées

A) Catalogage

- original
- partagé (dans le cadre d'un fichier central de réseau)
- dérivé (données LoC, OCLC, DB, etc.)

B) Métadonnées

- Dublin core
- Autres

C) Avenir du catalogage, OPAC Next Generation



Objectifs

- Connaître les grands axes de développement des formats et des règles de catalogage
- Comprendre les enjeux du catalogage
- Être à même de mieux comprendre l'évolution des prochaines années



CV

Voir sous:

<http://www.pierregavin.ch>

Voir notamment les rubriques:

- Cours 2007 et suivants
- Documents pour compléter les cours