

Superdoc : migration des données bibliographiques (monographies)

Les données bibliographiques des monographies sont migrées à partir de la base Catalogue de Superdoc dont un export a été fourni au format xml. Les notices sont converties au format unimarc-xml.

Périmètre des données exportées

Toutes les notices sont exportés à l'exception :

- Des notices de périodiques (Type-de-Document = 'Périodique'). Ces notices sont migrées via un autre processus.
- Des notices de matériel (Type-de-Document = 'Matériel')

Méthode d'exportation

Script Perl sur le serveur de développement du SCOOP disponible sous

"/home/scoopadmin/Workspace/Migrations/Migration_Bxsa/Migration_Notices_Biblio/Biblio_Bxsa.pl"

Le programme prend en entrée les notices fournies par BXSA à déposer sous :

"/home/scoopadmin/IN_PERL/Preparation_Migration/BxSA/"

Mapping des données

Mapping général

Label de la notice

Constitution du champ

Nom de l'élément de la notice	Nombre de caractères	Position des caractères	Format	Valeur Fixe	Règle de calcul de la valeur calculée	Champs source	Remarque
Longueur de la notice	5	0-4	5 caractères numériques préfixés le cas échéant par des 0	00000	Nombre de caractères de la notice		Prise en compte des codes de champs, indicateurs et codes de sous-champ ? A voir avec Exlibris
Statut de la notice	1	5		c			Notice corrigée ou mise à jour

Nom de l'élément de la notice	Nombre de caractères	Position des caractères	Format	Valeur Fixe	Règle de calcul de la valeur calculée	Champs source	Remarque
Type de notice	1	6			cf. Table de correspondance inm:Type-de-Document/Type de notice	"inm:Type-de-Document	
inm:Nature-du-document"	Est-ce que l'on créé 2 notices pour les mémoires disponibles en version électronique. Sinon ressource textuelle ou électronique ?						
Niveau bibliographique	1	7		2			
Code de niveau hiérarchique	1	8		0			
Non définie	1	9		#			
Longueur de l'indicateur	1	10		2			
Longueur du code de sous-zone	1	11		2			
Adresse de bases de données	5	12-16		00000			A fournir ?
Niveau d'encodage	1	17			2 si inm:Origine = 'NV' sinon '#'		
Forme du catalogage descriptif	1	18		#			
Non définie		19		#			
Longueur de la partie "Longueur de zone"	1	20		4			
Longueur de la partie "position du Premier caractère"	1	21		5			
Longueur de la partierelative à l'application	1	22		0			
Non définie	1	23		#			

Table de correspondance inm:Type-de-Document/Type de notice

Analyse des anomalies

From:
<https://rebut-sgbm.frama.wiki/> - Le wiki du SGBm du Rebut

Permanent link:
https://rebut-sgbm.frama.wiki/projet:migration:superdoc:bxsa_biblio?rev=1519203789

Last update: 2018/02/21 10:03

