

## 884 Information descriptive sur la conversion (R)

### Premier indicateur

Non défini

␣ Non défini

### Second indicateur

Non défini

␣ Non défini

### Codes de sous-zones

‡a Procédé de conversion (NR)

‡g Date de la conversion (NR)

‡k Identificateur de métadonnées sources (NR)

‡q Organisme responsable de la conversion (NR)

‡u Identificateur de ressources uniforme (R)

### DÉFINITION ET PORTÉE DE LA ZONE

Cette zone fournit les renseignements sur l'origine d'une notice MARC qui a été convertie par une machine à partir d'une autre structure de métadonnées.

### LIGNES DIRECTRICES POUR L'APPLICATION DES DÉSIGNATEURS DE CONTENU

#### ■ INDICATEURS

Les deux positions d'indicateur ne sont pas définies et chacune contient un blanc (␣).

#### ■ CODES DE SOUS-ZONES

##### ‡a - Procédé de conversion

Ce code sert à identifier le procédé utilisé pour la production des données dans la notice MARC. La sous-zone peut contenir le nom du procédé ou toute autre description.

884 ␣␣‡aBibframe to MARC Authority transformation version 1.011‡g20140910  
 ‡khttp://id.example.com/resources/works/5226.rdf‡qDLC‡uhttps://github.example.com/  
 id4/bibframe2marcproject/tree/a9f03c8f86ffa1c8e2f41cbbec2d396a655a956d/  
 [Conversion de BIBFRAME au MARC.]

##### ‡g - Date de conversion

Date à laquelle les données ont été générées. La date est enregistrée dans le format *aaaammjj* selon la norme ISO 8601 - *Représentation numérique de la date et de l'heure*.

##### ‡k - Identificateur de métadonnées sources

Identificateur associé à la description à partir de laquelle les données ont été obtenues.

##### ‡q - Organisme responsable de la conversion

Cette sous-zone renferme le code de l'organisme responsable du procédé ou de la conversion des données. Le code des organismes internationaux provient du document *Library of Congress MARC Code List for Organizations*. Le code des organismes canadiens provient du *Répertoire des sigles et politiques de prêt entre bibliothèques au Canada*.

##### ‡u - Identificateur de ressources uniformes

Cette sous-zone renferme l'identificateur de ressources uniformes (URI), par exemple une URL

884

ou une URN, qui permet l'identification du procédé utilisé pour la conversion des données contenues dans une notice MARC. L'URI peut prendre la forme d'une description structurée ou textuelle du procédé, ou l'URL qui a été utilisée pour générer le contenu de la notice peut être fournie directement, c'est-à-dire une URL qui invoque un service web ou la transmission d'un appel API.

---

## HISTORIQUE DES DÉSIGNATEURS DE CONTENU

Zone

*884 - Information descriptive sur la conversion [NOUVEAU, 2015]*