

Exemplarisation automatique

Version : 01-03-2016

Table des matières

1. Définition	1
2. Evaluation du taux de recouvrement	2
3. Principe général de l'exemplarisation automatique	3
4. Préparation des fichiers pour un test de recouvrement	5
4.1. Test de recouvrement pour des monographies imprimées	5
4.2. Test de recouvrement pour des e-books	7
4.3. Test de recouvrement pour des ressources continues électroniques	8
5. Préparation des fichiers pour une exemplarisation automatique	9
5.1. Exemplarisation des monographies imprimées	9
5.2. Exemplarisation des e-Books	12
5.3. Exemplarisation des ressources continues électroniques	13
5.4. Constituer des listes de ressources électroniques à partir d'une liste d'ISBN éditeur	16
5.4.1. Méthode n°1 : constituer votre liste à partir de celles disponibles dans le manuel Import	16
5.4.2. Méthode n°2 : constituer votre liste avec WinIBW	23
5.5. Récupérer les mises à jour des notices de ressources électroniques du catalogue Sudoc	29
5.5.1. Méthode n°1 : constituer votre liste avec WinIBW	29
5.5.2. Méthode n°2 : constituer votre liste à partir de celles disponibles dans le manuel Import	30
5.6. Récupérer les URL associées aux PPN à exemplariser	33
6. Saisie de la demande	38
7. Création des exemplaires	39
8. Choix et procédure pour la fourniture des notices exemplarisées par l'ABES	40
9. Communication des résultats de l'exemplarisation automatique	42
9.1. Résultat d'une exemplarisation par PPN	42
9.2. Résultats d'une exemplarisation par ISBN	43
9.3. Résultat d'une exemplarisation par requête	44
9.4. Résultat d'une exemplarisation par ISSN	45
10. Liste de correspondance « PPN : numéros locaux en L035 »	47
11. ANNEXES	49
11.1. Mnémonique d'index	49
11.2. Mots vides	50
11.3. Ordre des sous-zones	51

Chapitre 1. Définition

L'exemplarisation automatique est une opération en ligne consistant à rechercher une notice Sudoc, puis à ajouter un (des) exemplaire(s).

La recherche et la création d'exemplaire sont automatiques. L'ABES fait tourner un programme qui recherche automatiquement les notices par PPN ou ISBN ou ISSN ou par une requête « date;auteur;titre », selon le choix de l'établissement.

Quel critère choisir ?

En priorité, choisir le numéro PPN. Le PPN étant le numéro unique identifiant chaque notice dans la base Sudoc, c'est le moyen le plus fiable d'exemplariser sous la bonne notice. Les établissements en cours de déploiement qui ont récupéré ce numéro PPN dans leurs bases locales peuvent donc l'utiliser. Mais la plupart d'entre eux, ne le possédant pas encore, devront se rabattre sur les autres critères disponibles.

Entre le critère « ISBN » et « requête date;auteur;titre », le choix est essentiellement lié aux dates d'édition des monographies proposées pour l'exemplarisation automatique.

Entre le critère « ISSN » et « requête date;auteur;titre », le choix est essentiellement lié aux dates d'édition des ressources continues proposées pour l'exemplarisation automatique.

A partir d'un numéro identifiant (PPN, ISBN ou ISSN), on obtient un taux d'exemplarisation de près de 70% (contre moins de 30% à partir de requête).

La liste des critères de recherche doit être fournie par la bibliothèque dans un fichier .txt encodé en UTF8.

Un premier exemplaire est créé automatiquement, si à une interrogation correspond une et une seule notice.

Ce service est proposé dans 4 contextes :

- dans le cadre de la reprise des données locales pour des nouveaux établissements en cours de déploiement dans le Sudoc ;
- dans le cadre d'acquisition en masses de livres électroniques ;
- dans le cadre d'acquisition en masse de publications en série électroniques ;
- dans un autre cadre (service soumis à tarification) :
<http://www.abes.fr/Acces-direct-a/Tous-les-tarifs/Services-Sudoc-Exemplarisations-automatiques>

Chapitre 2. Evaluation du taux de recouvrement

Avant de procéder à une exemplarisation automatique, l'établissement peut procéder à une évaluation du taux de recouvrement : cela lui permettra d'analyser la faisabilité de l'opération (estimation, à partir d'un échantillon, du nombre d'exemplaires qui seront créés automatiquement) et d'estimer la charge de travail restante (estimation du nombre d'exemplaires qu'il faudra ensuite créer « à la main »).

L'établissement établit lui-même le taux de recouvrement entre son fonds et le Sudoc en lançant un programme à partir de l'application SelfSudoc : à partir d'un fichier rassemblant les notices choisies pour constituer un échantillon représentatif des fonds possédés, ce programme balayera le Sudoc et fournira le taux de recouvrement (= % de notices du fichier-échantillon se trouvant déjà dans le Sudoc).

Quand les notices sont pourvues d'un ISBN, c'est ce dernier qui sert de clef de recherche.

Quand les notices en sont dépourvues, c'est une requête décrite plus bas qui permet d'interroger la base.

Le taux de recouvrement d'une bibliothèque généraliste (et jeune) est maintenant de près de 90%. Celui d'une bibliothèque spécialisée peut naviguer entre 30% et 70%.

Chapitre 3. Principe général de l'exemplarisation automatique

Après accomplissement des formalités administratives et des tests de recouvrement, la bibliothèque demandeuse s'entend avec l'ABES sur les spécifications des données d'exemplaire à créer, prend connaissance des consignes, notamment à propos de l'ordre des sous-zones (voir l'annexe « Ordre des sous-zones

») et fournit ensuite des fichiers. Les exemplarisations automatiques sont réalisées en ligne, grâce à des programmes que l'ABES aura pris soin d'adapter aux données à créer.

La notice d'exemplaire est ajoutée toutes les fois où les conditions suivantes sont réunies :

- La recherche a donné une seule réponse : une seule notice bibliographique répond aux critères de recherche (le programme ne peut automatiquement opérer un choix entre deux notices, une intervention humaine est nécessaire) ;
- Aucune autre notice d'exemplaire contenant le RCR de la bibliothèque demandeuse n'est localisée sous la notice bibliographique en question (ceci afin d'éviter des doublons).
- Aucune erreur de validation ne vient signaler une anomalie de la notice bibliographique qui empêche la validation.

Enfin, l'ABES envoie en retour des fichiers de résultats qui permettent de lister les traitements successifs réalisés.

L'exemplarisation automatique dans ce contexte ne concerne pas les publications en série.

Cas particulier des monographies en plusieurs volumes :

- Recherche par requête : prenons le cas d'une monographie en 3 volumes qui a été publiée de 1884 à 1886. Si dans le Sudoc, il existe la notice globale (décrivant les 3 volumes) et la notice du volume 1 paru en 1884: dans ce cas-là, il n'y aura pas d'exemplarisation possible et on aura comme réponse "2 réponses: choisir une notice". Par contre, s'il n'existe que la notice globale, votre exemplaire sera localisé sous cette notice-là.
- Recherche avec ISBN, dans le cas où il existe un ISBN pour l'édition complète et un ISBN par volume : si vous possédez par exemple le volume 1 mais que vous n'avez que l'ISBN de l'édition complète, l'exemplarisation risque de ne pas être possible car les notices des différents volumes contiennent cet ISBN-là et on obtiendra comme réponse "2 réponses: choisir une notice". Par contre, s'il n'existe par exemple que le volume 2 dans le Sudoc, l'exemplarisation se fera bien sous ce volume-là et non sous le volume 1.

Pour toute demande, utilisez le guichet d'assistance de l'ABES, rubrique Sudoc (espace pro) [<https://stp.abes.fr/node/3?origine=sudocpro>], domaine "Exemplarisation automatique".

Chapitre 4. Préparation des fichiers pour un test de recouvrement

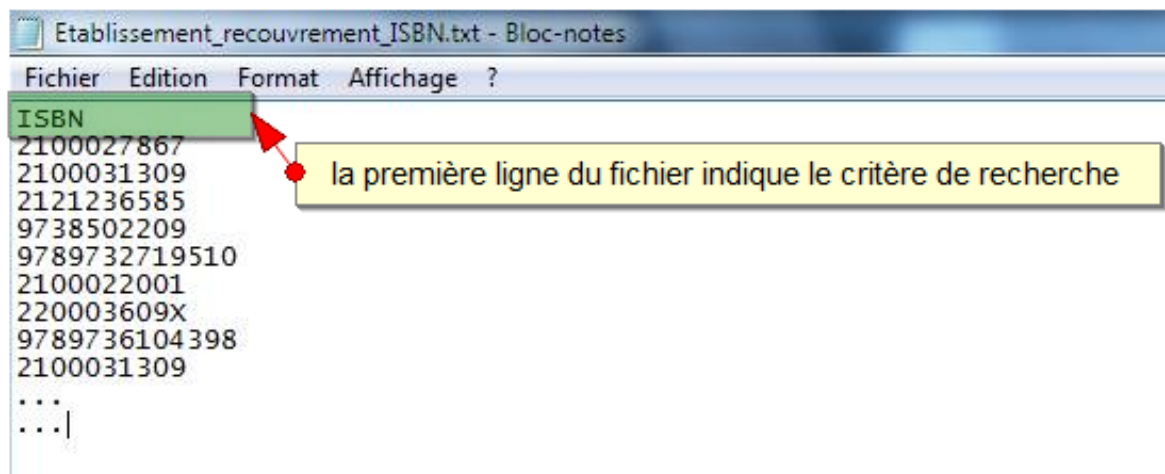
4.1. Test de recouvrement pour des monographies imprimées

A partir d'une liste d'ISBN :

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8 ;
- 1000 lignes maximum par fichier ;
- la première ligne du fichier indique quel est le critère de recherche (ici : « ISBN ») ;
- un seul ISBN par ligne (sans les indications de prix ou autre), sur les 999 autres lignes possibles ;
- les tirets peuvent être présents ou absents, mais aucun espace n'est toléré.

Exemple de fichier pour un test de recouvrement par ISBN :



Les requêtes envoyées dans le système seront alors:

TNO t;ISBN 2100027867

TNO t;ISBN 2100031309

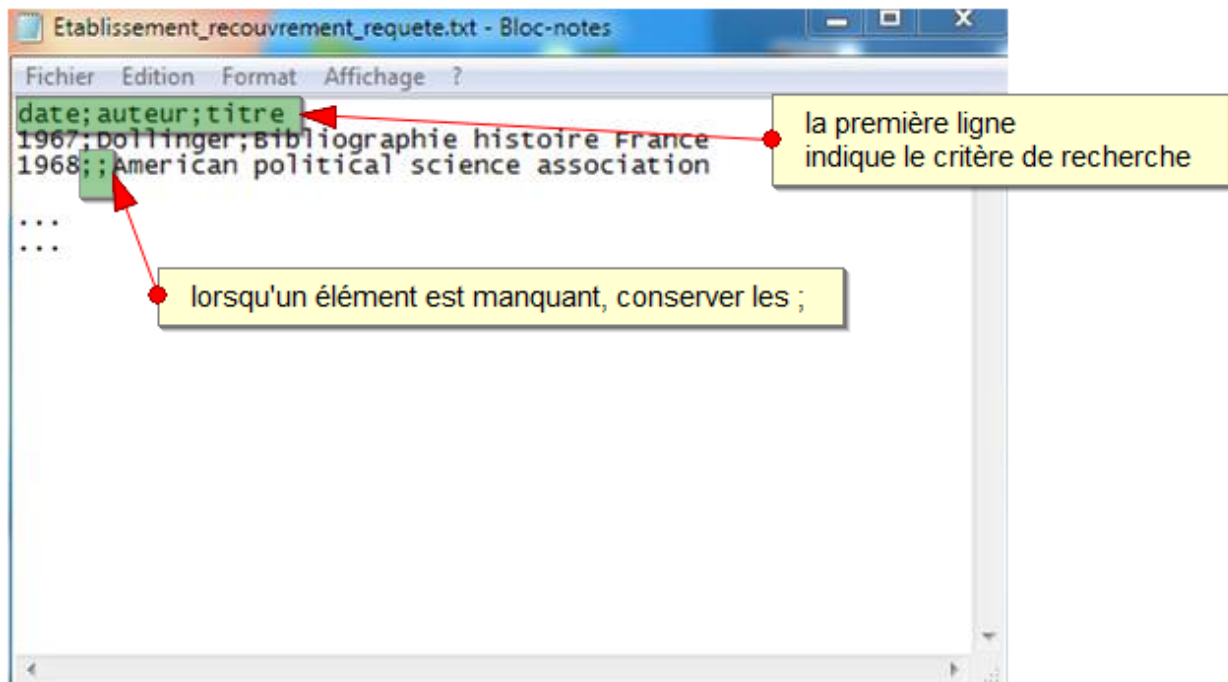
.....

A partir d'une requête « date / auteur / titre » :

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte ;
- 1000 lignes maximum par fichier ;
- la première ligne du fichier indique quel est le critère de recherche (ici : « date ;auteur;titre »)
- une seule requête par ligne, sur les 999 lignes restantes.
- une requête se présente ainsi : DATE;AUTEUR;TITRE. Les éléments sont séparés par des points virgules ;
- dans le cas où l'auteur ne peut être identifié, la requête se présente ainsi : DATE;;TITRE
- il ne doit pas y avoir d'espace (blanc) ni avant, ni après le point- virgule ;
- la requête doit **obligatoirement** comporter une **date** (sous la forme AAAA).

Exemple de fichier pour un test de recouvrement par requêtes date / auteur / titre :



Les requêtes envoyées dans le système seront alors:

TNO t;APU 1967;che AUT Dollinger et MTI Bibliographie histoire France

TNO t;APU 1968;che MTI American political science association

.....

Consignes pour constituer les requêtes :

- La date (4 chiffres) doit impérativement être sur les 4 premiers caractères de la ligne (pas de ?, ni de x, ni de tiret).
- Le nom de l'auteur ne doit comporter que « l'élément d'entrée » (\$a des zones UNIMARC 7XX), le prénom peut être rajouté, mais ne surtout pas mettre d'initiales.
- Le titre ne doit comporter que des mots significatifs, si c'est possible, et ni abréviations, ni mots tronqués.
- Il est nécessaire d'éliminer du titre les mots qui sont par ailleurs des opérateurs booléens (OR, AND, NOT, OU, ET, SAUF), au risque de voir la requête incomprise par le programme.
- Il est nécessaire d'éliminer du titre les mots qui sont par ailleurs des mnémoniques d'index, tel que NTH, TIR, COL, NOM, NOS ... (voir la liste complète).
- Il est aussi utile d'éliminer les mots vides qui ralentissent les recherches (voir la liste).

4.2. Test de recouvrement pour des e-books

Seules les requêtes sur ISBN sont proposées.

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8 ;
- 1000 lignes maximum par fichier ;
- la première ligne du fichier indique quel est le critère de recherche (ici : « ISBN ») ;
- un seul ISBN par ligne (sans les indications de prix ou autre), sur les 999 autres lignes possibles.
- Les tirets peuvent être présents ou absents, mais aucun espace n'est toléré.

Exemple de fichier pour un test de recouvrement par ISBN :

ISBN

2100027867

2100031309

Les requêtes envoyées dans le système seront alors:

TNO O;ISB 2100027867

TNO O;ISB 2100031309

.....

4.3. Test de recouvrement pour des ressources continues électroniques

Seules les requêtes sur ISSN sont proposées.

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8 ;
- 1000 lignes maximum par fichier ;
- la première ligne du fichier indique quel est le critère de recherche (ici : « ISSN ») ;
- Un seul ISSN par ligne (sans les indications de prix ou autre), sur les 999 autres lignes possibles ;
- les tirets peuvent être présents ou absents, mais aucun espace n'est toléré.

Exemple de fichier pour un test de recouvrement par ISSN :

ISSN

1177-3901

16772954

Les requêtes envoyées dans le système seront alors:

TNO O;ISN 1177-3901

TNO O;ISN 16772954

.....

Chapitre 5. Préparation des fichiers pour une exemplarisation automatique

5.1. Exemplarisation des monographies imprimées

Les monographies imprimées peuvent être exemplarisées automatiquement en fonction de 3 critères :

- le PPN (index PPN) ;
- l'ISBN (index ISB) ;
- les requêtes DATE ;AUTEUR ;TITRE (index APU ;AUT ;MTI).

A partir d'une liste de PPN :

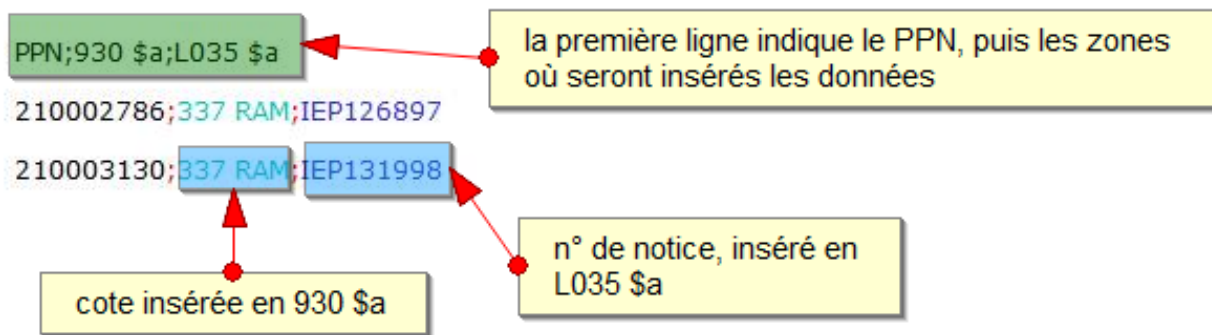
La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8 ;
- un fichier par RCR et par type de code PEB ;
- 100 minimum à 5000 lignes maximum par fichier ;
- la première ligne du fichier contient les éléments constitutifs de la requête et des données locales à intégrer ; l'ordre des sous-zones est important (voir annexe « Ordre des sous-zones http://carmin.sudoc.abes.fr/sudoc/manuels/echanges/exemplarisation_automatique/ordresouszones.ht [ml] ») ;
- un seul PPN par ligne (sans les indications de prix ou autre) sur les 4999 autres lignes possibles ;

Chaque ligne de requête est structurée ainsi :

- en premier : le PPN ;
- ensuite : les données à insérer dans la notice d'exemplaire (exemple : un indice de cote) ;
- éventuellement : le numéro de notice dans la base locale ou tout autre élément souhaité ;
- chaque élément est séparé par un point virgule « ; ».

Exemple de fichier pour une exemplarisation automatique par PPN :



A partir d'une liste d'ISBN :

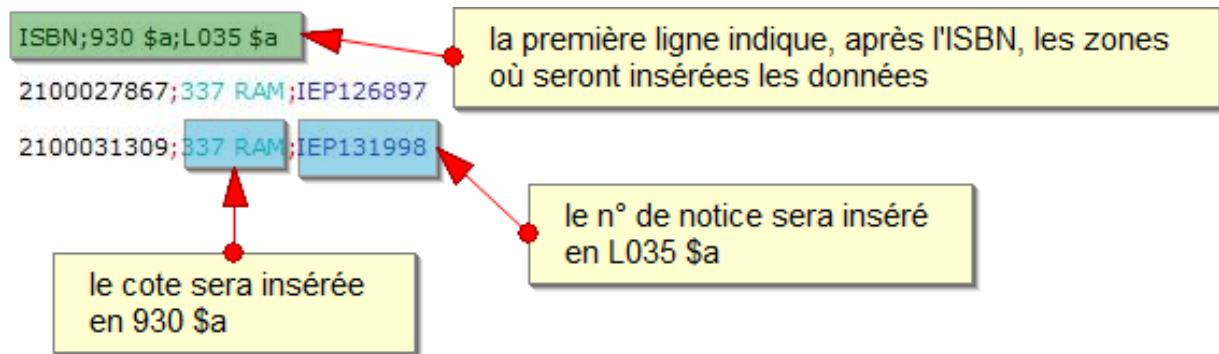
La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8 ;
- un fichier par RCR et par type de code PEB ;
- 100 minimum à 5000 lignes maximum par fichier ;
- la première ligne du fichier contient les éléments constitutifs de la requête et les données locales à intégrer ; l'ordre des sous-zones est important (voir annexe « Ordre des sous-zones http://carmin.sudoc.abes.fr/sudoc/manuels/echanges/exemplarisation_automatique/ordresouszones.ht [ml] ») ;
- un seul ISBN par ligne (sans les indications de prix ou autre), sur les 4999 autres lignes possibles ;
- les tirets peuvent être présents ou absents, mais aucun espace n'est toléré.

Chaque ligne de requête est structurée ainsi :

- en premier : l'ISBN;
- ensuite : les données à insérer dans la notice d'exemplaire (exemple : un indice de cote) ;
- éventuellement : le numéro de notice dans la base locale ou tout autre élément souhaité ;
- chaque élément est séparé par un point virgule « ; ».

Exemple de fichier pour une exemplarisation automatique par ISBN :

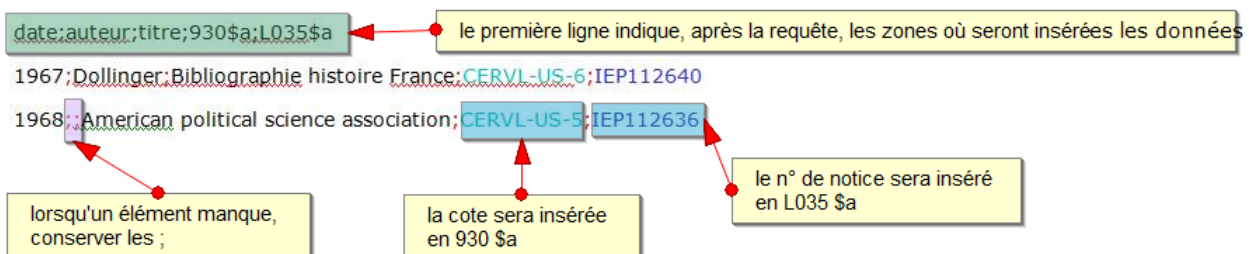


A partir d'une requête « date ;auteur ;titre » :

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte, encodé en UTF8 ;
- un fichier par RCR et par type de code PEB ;
- 100 minimum à 5000 lignes maximum par fichier.
- la première ligne contient les éléments constitutifs de la requête et l'emplacement où seront insérés les données locales ; l'ordre des sous-zones est important (voir annexe « Ordre des sous-zones [Le nom donné au fichier importe peu, il sera renommé lors de son dépôt sur le formulaire de demande.](http://carmin.sudoc.abes.fr/sudoc/manuels/echanges/exemplarisation_automatique/ordresouszones.ht [ml] ») ;• une seule requête par ligne, sur les 4999 lignes encore disponibles ;• les éléments composant la recherche sont séparés par des points- virgules sans espace, ni avant, ni après : DATE;AUTEUR;TITRE• les informations locales à insérer dans les exemplaires (comme la cote et/ou le numéro de notice et/ou le numéro d'inventaire) peuvent être ajoutées. Ces informations seront précédées d'un point-virgule, sans espace, ni avant, ni après.</div><div data-bbox=)

Exemple de fichier pour une exemplarisation automatique par requêtes date ;auteur ;titre :



Consignes pour constituer les requêtes :

- La date (au format AAAA) doit impérativement être sur les 4 premiers caractères de la ligne (pas de ?, ni de x, ni de tiret). Elle est **OBLIGATOIRE**.
- Le nom de l'auteur ne doit comporter que « l'élément d'entrée » (\$a des zones UNIMARC 7XX), le prénom peut être rajouté, mais ne surtout pas mettre d'initiales.
- Si l'auteur est inconnu, on matérialise l'emplacement par deux « ; ». Dans le cas où une donnée locale est inconnue, la remplacer également par deux « ; ».
- Le titre ne doit comporter que des mots significatifs, si c'est possible, et ni abréviations, ni mots tronqués.
- Il est nécessaire d'éliminer du titre les mots qui sont par ailleurs des opérateurs booléens (OR, AND, NOT, OU, ET, SAUF), au risque de voir la requête incomprise par le programme.
- Il est nécessaire d'éliminer du titre les mots qui sont par ailleurs des mnémoniques d'index, tel que NTH, TIR, COL, NOM, NOS ... (voir la liste complète).
- Il est aussi utile d'éliminer les mots vides qui ralentissent les recherches (voir la liste).

5.2. Exemplarisation des e-Books

Les e-books peuvent être exemplarisés automatiquement en fonction de 2 critères :

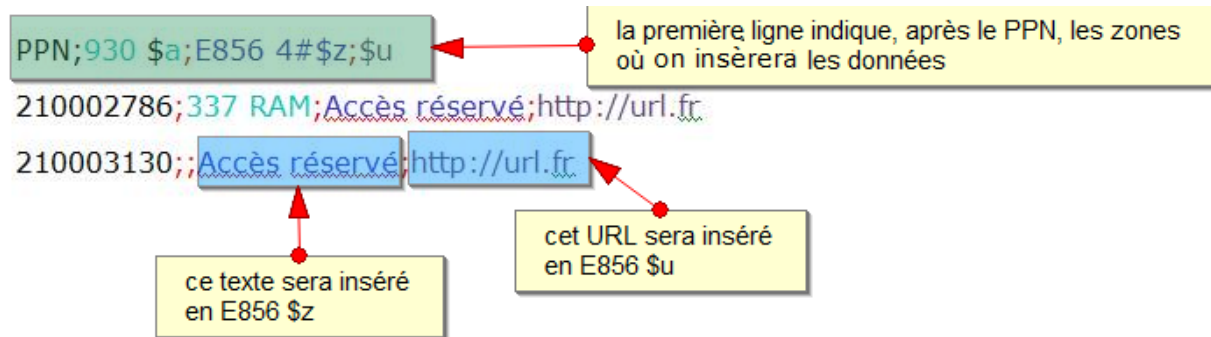
- le PPN (Index PPN) ;
- l'ISBN (Index ISB).

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8 ;
- 100 minimum à 5000 lignes maximum par fichier ;
- La première ligne contient les éléments constitutifs de la requête et des données locales à intégrer ; l'ordre des sous-zones est important (voir annexe « Ordre des sous-zones [Chaque ligne de requête est structurée ainsi :](http://carmin.sudoc.abes.fr/sudoc/manuels/echanges/exemplarisation_automatique/ordresouszones.ht [ml] ») ;• un seul PPN ou ISBN par ligne (sans les indications de prix ou autre), sur les 4999 lignes possibles .• les tirets peuvent être présents ou absents, mais aucun espace n'est toléré ;</div><div data-bbox=)

- en premier : le critère de recherche ;
- ensuite : les données à insérer dans la notice d'exemplaire (exemple : un indice de cote) ;
- éventuellement : le numéro de notice dans la base locale ou tout autre élément souhaité
- Chaque élément est séparé par un point virgule « ; ».

Exemple de fichier pour une exemplarisation automatique d'e-book par PPN :



Dans la première ligne du fichier, présentant la structure de la requête, il n'est pas nécessaire de répéter l'étiquette Unimarc lorsque plusieurs sous-zones d'une même zone (E856 dans l'exemple ci-dessus) sont citées.

5.3. Exemplarisation des ressources continues électroniques

Seules les publications en série électroniques peuvent être exemplarisées automatiquement. Ce service n'est pas proposé pour les publications en série imprimées. Seuls 2 critères sont proposés :

- le PPN (Index PPN) ;
- l'ISSN (Index ISN).

La bibliothèque demandeuse doit fournir un fichier à l'ABES sous la forme suivante :

- un fichier en format texte (.txt), encodé en UTF8
- un fichier par RCR et par type de code PEB
- 100 minimum à 5000 lignes maximum par fichier
- La première ligne contient les éléments constitutifs de la requête et des données locales à intégrer ; l'ordre des sous-zones est important (voir annexe « Ordre des sous-zones

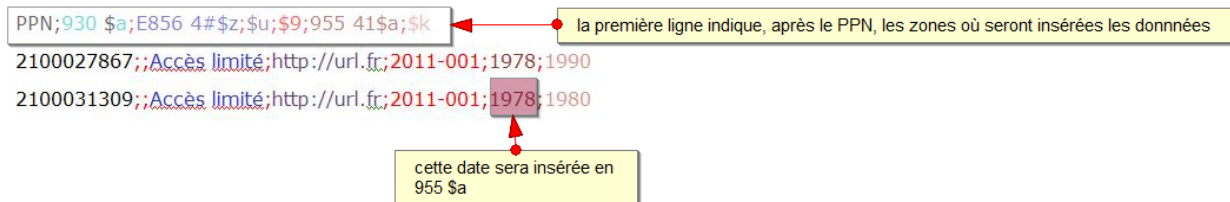
] »)

- un seul numéro identifiant (PPN ou ISSN) par ligne (sans les indications de prix ou autre), sur les 4999 lignes encore possibles
- Les tirets peuvent être présents ou absents, mais aucun espace n'est toléré.

Chaque ligne de requête est structurée ainsi :

- en premier : le critère de recherche
- ensuite : les données à insérer dans la notice d'exemplaire (exemple : un indice de cote, une URI, un code bouquet)
- éventuellement : le numéro de notice dans la base locale, l'état de collection ou tout autre élément souhaité
- chaque élément est séparé par un point virgule « ; ».
- dans le cas où une donnée locale est inconnue, la remplacer par deux points-virgules
- l'état de collection doit être intégré pour chaque exemplaire dans le fichier en donnée locale

Exemple de fichier pour l'exemplarisation automatique par PPN d'un périodique électronique :



Dans la première ligne du fichier, présentant la structure de la requête, il n'est pas nécessaire de répéter l'étiquette Unimarc lorsque plusieurs sous-zones d'une même zone (E856 ou 955 dans l'exemple ci-dessus) sont citées.

Comment insérer dans l'exemplaire le code du bouquet auquel appartient le périodique électronique ?

L'ABES met à la disposition des établissements, sur le guide méthodologique, la liste des codes bouquets (E856\$9).

Afin d'aider les établissements à établir des listes de PPN, il est possible en utilisant l'index BQT dans le catalogue Sudoc, de retrouver les bouquets que d'autres établissements auraient déjà exemplarisé (exemple: recherche sur le bouquet 2011-001 Springer Licence nationale [<http://www.sudoc.abes.fr/DB%3D2.1/CMD?ACT=SRCHA&TRM=bqt+2011-001>]).

5.4. Constituer des listes de ressources

électroniques à partir d'une liste d'ISBN éditeur

Cette procédure, basée sur l'exemple de Springer, mais qui peut être étendue à n'importe quel autre corpus, décrit comment constituer, à partir de la liste des ISBN de vos abonnements, un fichier destiné à la demande d'exemplarisation automatique qui contiendra le PPN et l'URL d'accès nécessaire à l'alimentation de la zone E856 de vos exemplaires.

Pour ce faire, il existe 2 méthodes :

- Utiliser les listes du manuel import
[http://documentation.abes.fr/sudoc/manuels/echanges/imports_dans_le_sudoc/index.html]
- Générer une liste à partir de WinIBW (limite maximum : 600 ISBN)

Les manipulations nécessitent l'utilisation du tableur Excel, du bloc note et d logiciel Word.

5.4.1. Méthode n°1 : constituer votre liste à partir de celles disponibles dans le manuel Import

Le but de cette méthode est de récupérer les données des listes globales qui correspondent à vos abonnements (à partir de la liste de vos ISBN).

Le principe est de comparer et restreindre la liste globale à vos seuls ISBN.

Etape 1. dans un fichier (TXT, CSV) vous avez préparé la liste des ISBN de vos abonnements

978-3-662-44900-4

978-3-0348-0862-0

978-88-470-5726-5

978-3-319-09486-1

978-3-319-01718-1

978-981-287302-6

978-88-470-5729-6

978-3-662-44832-8

978-3-319-01727-3

978-981-287299-9

978-88-470-5723-4

...

Etape 2 : dans un autre fichier de type tableur, vous avez ouvert, depuis le manuel import, la liste des

titres chargés dans le Sudoc avec le PPN et l'URL que vous souhaitez récupérer

<http://www.sudoc.fr/services/listesElectroniques/SPRINGER>

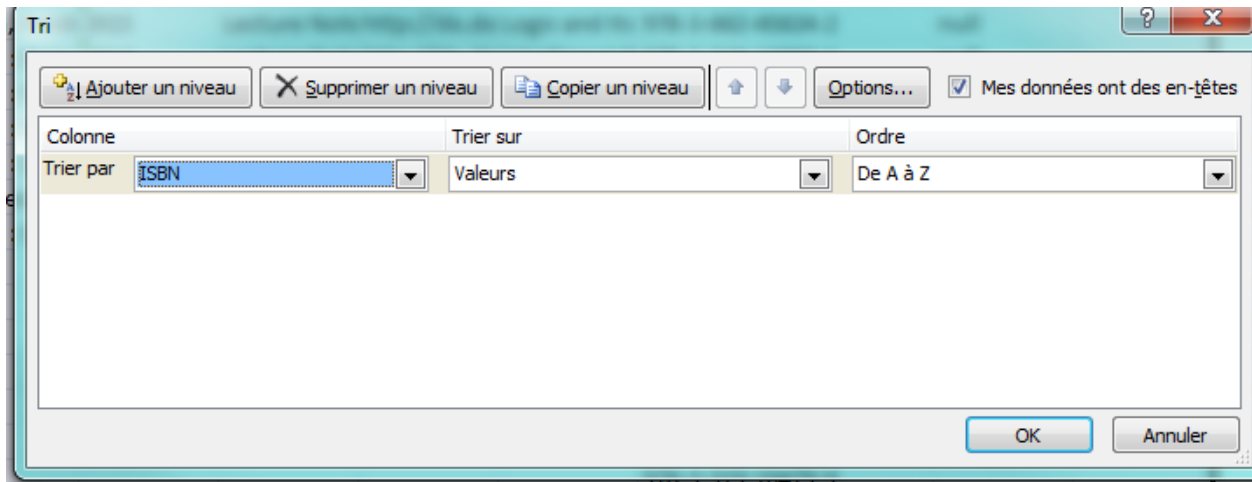
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	PPN	LANGUE	PAYS	TITRE	EDITION	ANNEE	COLLECTION URL		AUTRE_EDITI	ISBN	EAN
2	183096444	ger	DE	Kompendiur Berlin, Heide	2014		X.media.pre http://dx.do	Kompendiur	978-3-642-54581-8		null
3	183096452	ger	DE	Kompendiur Berlin, Heide	2014		X.media.pre http://dx.do	Kompendiur	978-3-642-54585-6		null
4	183096460	ger	DE	Kompendiur Berlin, Heide	2014		X.media.pre http://dx.do	Kompendiur	978-3-642-54579-5		null
5	183096479	eng	DE	Multistage S Cham : Sprin	2014		Springer Seri	http://dx.do	Multistage S	978-3-319-08843-3	null
6	183096495	eng	DE	Topological é Berlin, Heide	2015		Mathematic	http://dx.do	Topological é	978-3-662-44900-4	null
7	183096509	eng	DE	Cognitive Ra Cham : Sprin	2015		Signals and C	http://dx.do	Cognitive Ra	978-3-319-01718-1	null
8	183096517	eng	DE	Polynomial 1 Cham : Sprin	2015		Signals and C	http://dx.do	Polynomial 1	978-3-319-01727-3	null
9	183096525	eng	GB	Automatic S London : Spr	2015		Signals and C	http://dx.do	Automatic S	978-1-447-15779-3	null
10	183096533	eng	DE	Convergenç Berlin, Heide	2014		Biotechnolo	http://dx.do	Convergenç	978-3-642-55262-5	null
11	183096541	eng	DE	Biotechnolo Berlin, Heide	2014		Biotechnolo	http://dx.do	Biotechnolo	978-3-662-44406-1	null
12	18309655X	eng	DE	Reviews of E Cham : Sprin	2015		Reviews of E	http://dx.do	Reviews of E	978-3-319-10479-9	null
13	183096568	eng	DE	Reviews of E Cham : Sprin	2015		Reviews of E	http://dx.do	Reviews of E	978-3-319-10638-0	null
14	183096576	eng	DE	Reviews of E Cham : Sprin	2015		Reviews of E	http://dx.do	Reviews of E	978-3-319-10861-2	null
15	183096584	eng	DE	New Perspei Cham : Sprin	2014		Mathematic	http://dx.do	New Perspei	978-3-319-08801-3	null
16	183096592	eng	CH	Mathematic Basel : Sprin	2014		Progress in C	http://dx.do	Mathematic	978-3-0348-0862-0	null

Etape 3 : ajouter ma liste d'ISBN dans le fichier global et trier

- Copier votre liste d'ISBN
- Aller à la fin du fichier global
- Positionnez vous sur la dernière ligne de la colonne ISBN
- Coller la liste d'ISBN

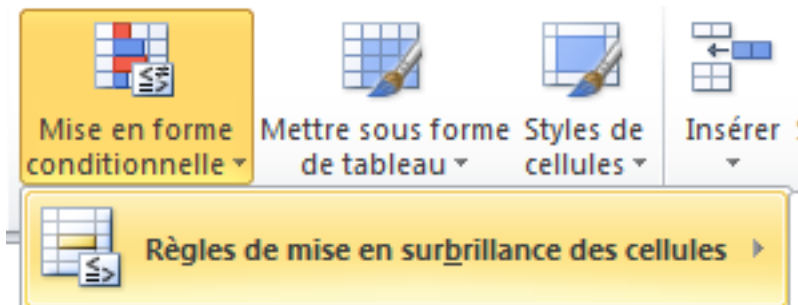
49	183094980	eng	DE	Technologie Cham : Sprin	2014		Lecture Note	http://dx.do	Technologie	978-3-319-13987-6	null
50	183094999	eng	DE	Novel Aspec Cham : Sprin	2015		Topics in Ap	http://dx.do	Novel Aspec	978-3-319-09834-0	null
51	183095006	eng	NL	The Current Dordrecht : S	2015		Topics in Ap	http://dx.do	The Current	978-94-017-9392-6	null
52	183095014	eng	DE	Partial Stabil Cham : Sprin	2015		Lecture Note	http://dx.do	Partial Stabil	978-3-319-11532-0	null
53										978-3-662-44900-4	
54										978-3-319-01718-1	
55										978-3-319-01727-3	
56										978-1-447-15779-3	
57										978-3-642-55262-5	
58										978-3-662-44406-1	
59										978-3-319-10479-9	
60										978-3-319-10638-0	
61										978-3-319-10861-2	
62										978-3-319-08801-3	
63										978-3-0348-0862-0	

- « Sélectionner tout » le fichier puis trier la liste sur la colonne ISBN

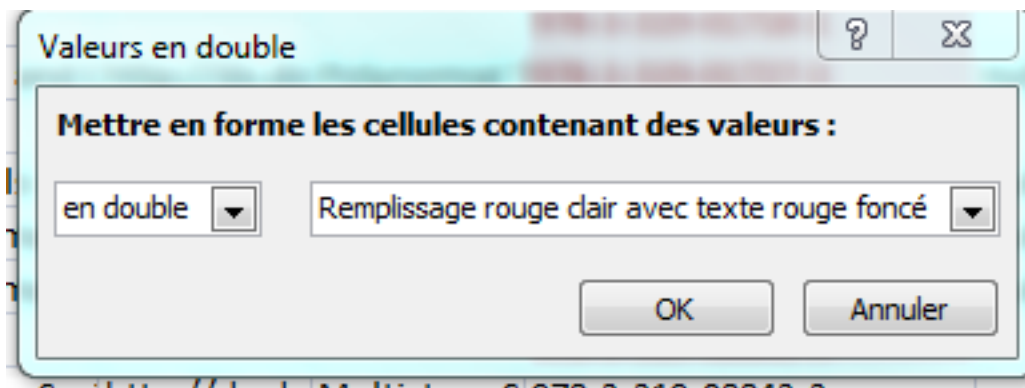


Etape 4 : Mettre en évidence les ISBN identiques qui sont dans le fichier global

- Sélectionner la colonne ISBN
- Cliquer sur l'outil « Mise en forme conditionnelle »



- choisir « Règles de mise en surbrillance des cellules » puis « Valeurs en double »



Exemplarisation automatique
Version : 01-03-2016

- Choisir Remplissage rouge clair...
- Cliquer sur OK

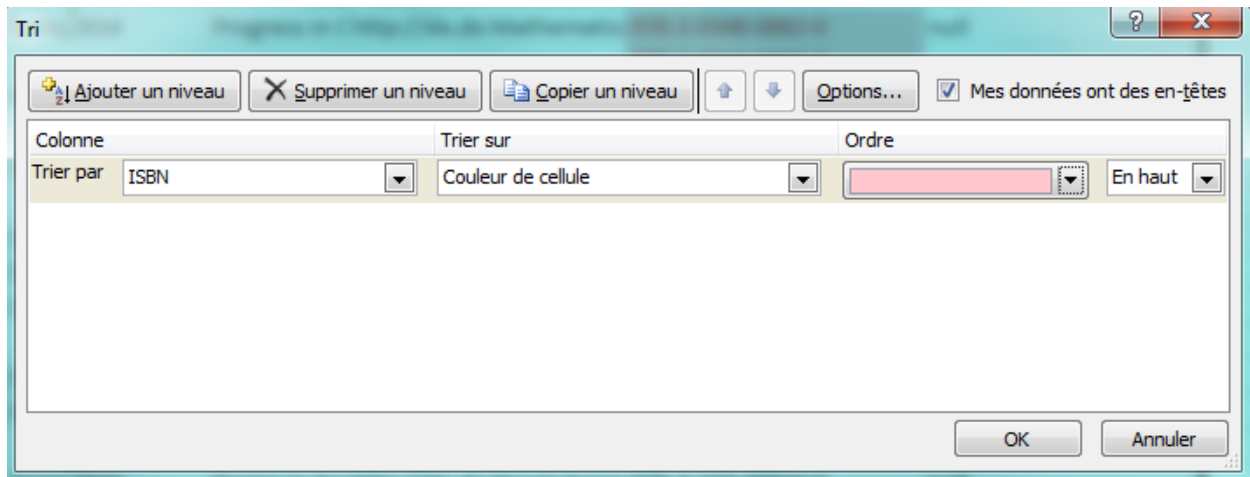
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	PPN	LANGUE	PAYS	TITRE	EDITION	ANNEE	COLLECTION	URL	AUTRE_EDITI	ISBN	EAN
2	183096525	eng	GB	Automatic S	London : Spr	2015	Signals and C	http://dx.do	Automatic S	978-1-447-15779-3	null
3										978-1-447-15779-3	
4	183096835	eng	US	Cytopatholo	Boston, MA :	2015	Medicine (S	http://dx.do	Cytopatholo	978-1-489-97513-3	null
5	18309686X	eng	US	Handbook of	New York, N	2014	Springer Opt	http://dx.do	Handbook of	978-1-493-91246-9	null
6	183096878	eng	US	Handbook of	New York, N	2014	Springer Opt	http://dx.do	Handbook of	978-1-493-91286-5	null
7	183096770	eng	US	Principles of	New York, N	2015	Understandi	http://dx.do	Principles of	978-1-493-91920-8	null
8										978-1-493-91920-8	
9	183096843	eng	US	Glandular Le	New York, N	2015	Medicine (S	http://dx.do	Glandular Le	978-1-493-91989-5	null
10	183096592	eng	CH	Mathematic	Basel : Sprin	2014	Progress in C	http://dx.do	Mathematic	978-3-0348-0862-0	null
11										978-3-0348-0862-0	
12	183096509	eng	DE	Cognitive Ra	Cham : Sprin	2015	Signals and C	http://dx.do	Cognitive Ra	978-3-319-01718-1	null
13										978-3-319-01718-1	
14	183096517	eng	DE	Polynomial T	Cham : Sprin	2015	Signals and C	http://dx.do	Polynomial T	978-3-319-01727-3	null
15										978-3-319-01727-3	
16	183096827	eng	DE	Use-Wear an	Cham : Sprin	2015	Manuals in A	http://dx.do	Use-Wear an	978-3-319-08257-8	null
17	183096886	eng	DE	Classical and	Cham : Sprin	2014	Mathematic	http://dx.do	Classical and	978-3-319-08287-5	null
18	183096584	eng	DE	New Perspe	Cham : Sprin	2014	Mathematic	http://dx.do	New Perspe	978-3-319-08801-3	null
19										978-3-319-08801-3	
20	183096479	eng	DE	Multistage S	Cham : Sprin	2014	Springer Seri	http://dx.do	Multistage S	978-3-319-08843-3	null
21	183096746	eng	DE	Who is Who	Cham : Sprin	2014	Hot Topics in	http://dx.do	Who is Who	978-3-319-09486-1	null
22										978-3-319-09486-1	
23	183094999	eng	DE	Novel Aspec	Cham : Sprin	2015	Topics in App	http://dx.do	Novel Aspec	978-3-319-09834-0	null
24	183096762	eng	DE	Great Nation	Cham : Sprin	2015	The Europea	http://dx.do	Great Nation	978-3-319-10055-5	null
25										978-3-319-10055-5	
26	183096649	eng	DE	Assessment	Cham : Sprin	2015	Landscapes:	http://dx.do	Assessment	978-3-319-10274-0	null
27										978-3-319-10274-0	
28	183096789	eng	DE	Animal Cell	Cham : Sprin	2015	Cell Enginee	http://dx.do	Animal Cell	978-3-319-10320-4	null
29										978-3-319-10320-4	
30	183096711	eng	DE	The Europ	Cham : Sprin	2015	Field's Sel	http://dx.do	The Europ	978-3-319-10856-1	null

- Mise en évidence en rouge des ISBN en double

Etape 5 : Restreindre la liste à vos seuls ISBN grâce à la couleur

- Sélectionner tout le fichier
- Cliquer sur Trier >> Tri personnalisé
- Trié par : ISBN – Trié sur : couleur de cellule – Ordre : couleur rouge

Exemplarisation automatique
Version : 01-03-2016



	PPN	LANGUE	PAYS	TITRE	EDITION	ANNEE	COLLECTION URL	AUTRE_EDITI	ISBN	EAN
1	183096525	eng	GB	Automatic S	London : Spr	2015	Signals and C	http://dx.do Automatic S	978-1-447-15779-3	null
3									978-1-447-15779-3	
4	183096770	eng	US	Principles of New York, N		2015	Understandi	http://dx.do Principles of	978-1-493-91920-8	null
5									978-1-493-91920-8	
6	183096592	eng	CH	Mathematic	Basel : Sprin	2014	Progress in C	http://dx.do Mathematic	978-3-0348-0862-0	null
7									978-3-0348-0862-0	
8	183096509	eng	DE	Cognitive Ra	Cham : Sprin	2015	Signals and C	http://dx.do Cognitive Ra	978-3-319-01718-1	null
9									978-3-319-01718-1	
10	183096517	eng	DE	Polynomial T	Cham : Sprin	2015	Signals and C	http://dx.do Polynomial	978-3-319-01727-3	null
11									978-3-319-01727-3	
12	183096584	eng	DE	New Perspe	Cham : Sprin	2014	Mathematic	http://dx.do New Perspe	978-3-319-08801-3	null
13									978-3-319-08801-3	
14	183096746	eng	DE	Who is Who	Cham : Sprin	2014	Hot Topics in	http://dx.do Who is Who	978-3-319-09486-1	null
15									978-3-319-09486-1	

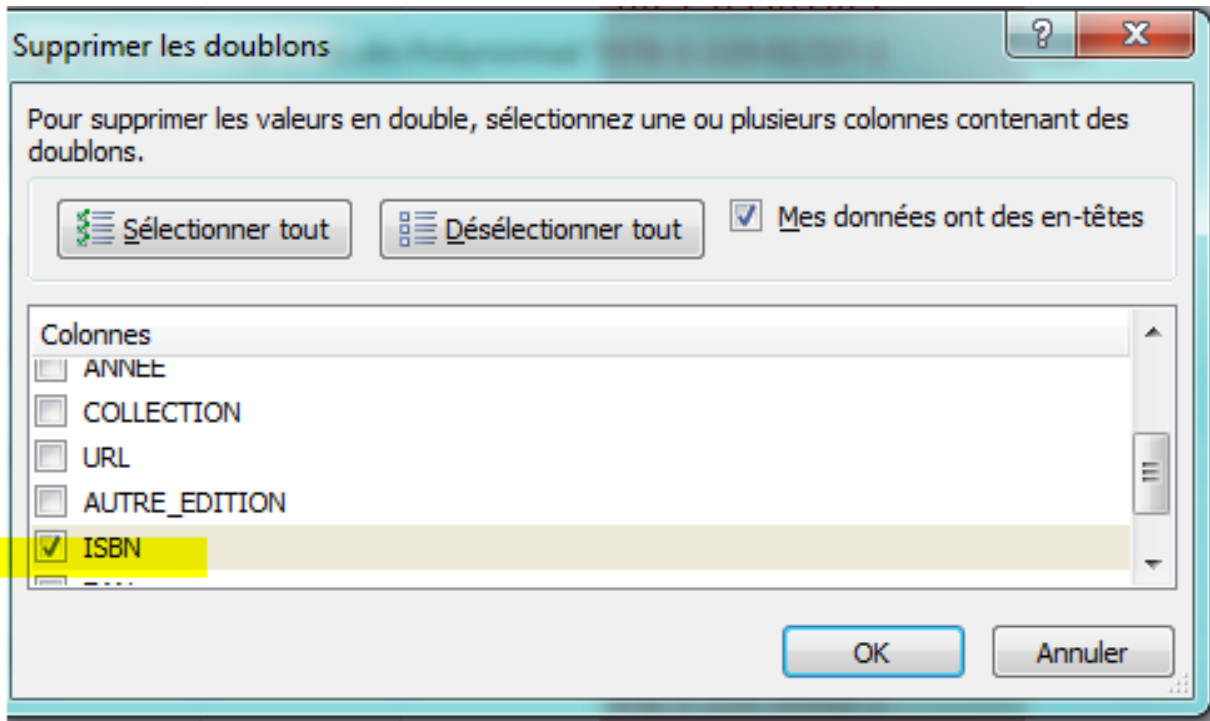
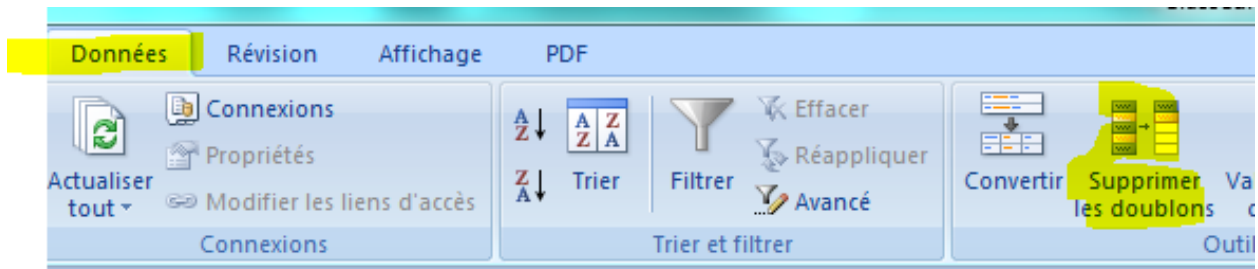
Etape 6 : supprimer les lignes qui ne correspondent à vos ISBN

- Supprimer l'ensemble des lignes non colorées

183096444	ger	DE	Kompendiur	Berlin, Heide	2014	X.media.pre	http://dx.do Kompendiur	978-3-642-54581-8	null
183096452	ger	DE	Kompendiur	Berlin, Heide	2014	X.media.pre	http://dx.do Kompendiur	978-3-642-54585-6	null
183096819	eng	DE	Microorgan:	Berlin, Heide	2015	Microbiology	http://dx.do Microorgan:	978-3-662-45209-7	null
183094948	eng	DE	Graph Drawi	Berlin, Heide	2014	Lecture Note	http://dx.do Graph Drawi	978-3-662-45803-7	null
183094956	eng	DE	Logic and Its	Berlin, Heide	2015	Lecture Note	http://dx.do Logic and Its	978-3-662-45824-2	null
183095006	eng	NL	The Current	Dordrecht : S	2015	Topics in Ap	http://dx.do The Current	978-94-017-9392-6	null
183096800	eng	NL	Seismic Gro	Dordrecht : S	2015	Geotechnica	http://dx.do Seismic Gro	978-94-017-9460-2	null

Etape 7 : conserver les lignes « complètes » qui correspondent à vos ISBN

- « Sélectionner tout » le fichier
- Sélectionnez l'onglet « Données »
- Choisir « supprimer les doublons »



- Désélectionner tout et Cocher ISBN
- Cliquer sur OK

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	PPN	LANGUE	PAYS	TITRE	EDITION	ANNEE	COLLECTION	URL	AUTRE_EDITI	ISBN	EAN
2	183096525	eng	GB	Automatic S	London : Spr	2015	Signals and C	http://dx.do	Automatic S	978-1-447-15779-3	null
3	183096770	eng	US	Principles of	New York, N	2015	Understandi	http://dx.do	Principles of	978-1-493-91920-8	null
4	183096592	eng	CH	Mathematici	Basel : Sprin	2014	Progress in C	http://dx.do	Mathematici	978-3-0348-0862-0	null
5	183096509	eng	DE	Cognitive Ra	Cham : Sprin	2015	Signals and C	http://dx.do	Cognitive Ra	978-3-319-01718-1	null
6	183096517	eng	DE	Polynomial	Cham : Sprin	2015	Signals and C	http://dx.do	Polynomial	978-3-319-01727-3	null
7	183096584	eng	DE	New Perspe	Cham : Sprin	2014	Mathematics	http://dx.do	New Perspe	978-3-319-08801-3	null
8	183096746	eng	DE	Who is Who	Cham : Sprin	2014	Hot Topics in	http://dx.do	Who is Who	978-3-319-09486-1	null
9	183096762	eng	DE	Great Nation	Cham : Sprin	2015	The Europea	http://dx.do	Great Nation	978-3-319-10055-5	null
10	183096649	eng	DE	Assessment	Cham : Sprin	2015	Landscapes:	http://dx.do	Assessment	978-3-319-10274-0	null
11	183096780	eng	DE	Animal Cell	Cham : Sprin	2015	Cell Encyclo	http://dx.do	Animal Cell	978-3-319-10320-4	null

Etape 8 : supprimer les colonnes inutiles pour ne conserver que le PPN et l'URL

Etape 9 : Renommer les en-têtes de colonnes

PPN (par défaut)

Remplacer URL par E856\$u

	A	B	C	D	E
1	PPN	E856\$u			
2	183096525	http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4471-5779-3			
3	183096770	http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4939-1920-8			
4	183096592	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-0348-0862-0			
5	183096509	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-01718-1			
6	183096517	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-01727-3			
7	183096584	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-08801-3			
8	183096746	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-09486-1			
9	183096762	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10055-5			
10	183096649	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10274-0			
11	183096789	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10320-4			

Vous pouvez ajouter éventuellement d'autres données locales (voir manuel).

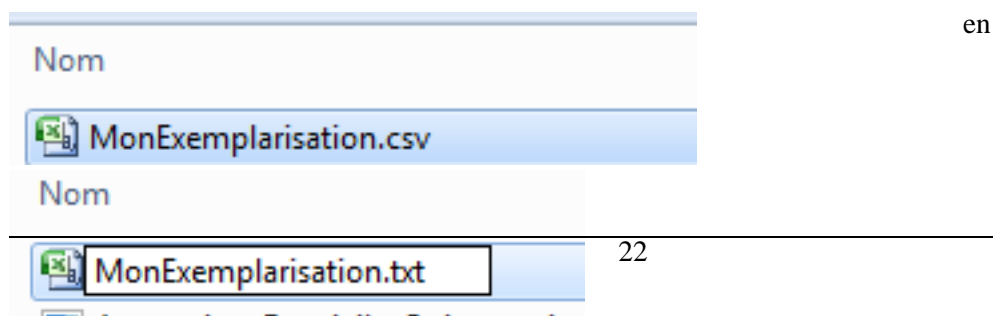
Etape 10 : Enregistrer le fichier et le renommer

- Sélectionner « enregistrer sous »
- Nommer le fichier sans accent ni espace
- Choisir impérativement le Type « csv (Séparateur point-virgule) »

Nom de fichier :

Type :

- via l'explorateur de l'ordinateur aller sur le fichier et renommer l'extension (csv en txt)



Le fichier est prêt à être déposé sur le formulaire des demandes d'**exemplarisations automatiques** [<http://exemplarisations.sudoc.fr/>]

5.4.2. Méthode n°2 : constituer votre liste avec WinIBW

Ne pas utiliser cette méthode si vous avez plus de 600 ISBN – la requête dans WinIBW risque de ne pas aboutir

Etape 1. dans un fichier (TXT, CSV) vous avez préparé la liste des ISBN de vos abonnements

978-3-662-44900-4

978-3-0348-0862-0

978-88-470-5726-5

978-3-319-09486-1

978-3-319-01718-1

978-981-287302-6

978-88-470-5729-6

978-3-662-44832-8

978-3-319-01727-3

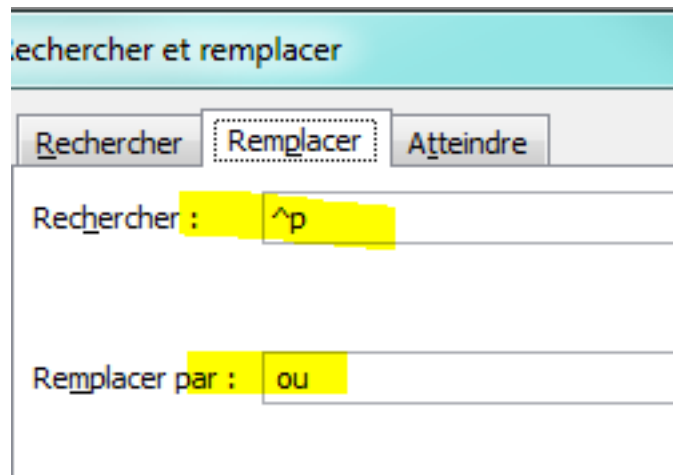
978-981-287299-9

978-88-470-5723-4

...

Etape 2 : générer un fichier qui va contenir la liste des ISBN les uns à la suite des autres et les séparer par des « ou »

- copier la liste des ISBN
- ouvrir word
- coller la liste dans un nouveau fichier
- cliquer sur « rechercher / remplacer par »
- dans rechercher, saisir ^p (marque de paragraphe) : ou (^t)
- dans remplacer par : taper un espace le mot « ou » et de nouveau un espace

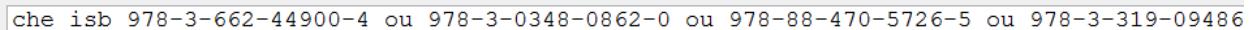


Liste obtenue :

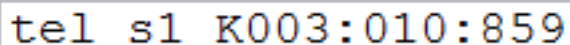
978-3-662-44900-4 ou 978-3-0348-0862-0 ou 978-88-470-5726-5 ou 978-3-319-09486-1 ou 978-3-319-01718-1 ou 978-981-287302-6 ou 978-88-470-5729-6 ou 978-3-662-44832-8 ou 978-3-319-01727-3 ou 978-981-287299-9 ou 978-88-470-5723-4 ou 978-3-319-10055-5 ou 978-1-447-15779-3 ou 978-981-287317-0 ou 978-3-319-11346-3 ou 978-1-193-91920-8 ou 978-3-642-55262-5 ou 978-3-

Etape 3 : télécharger depuis WinIBW la liste complétée avec le PPN et l'URL

- Copier/coller cette liste dans WinIBW précédé de la commande « CHE ISB » :

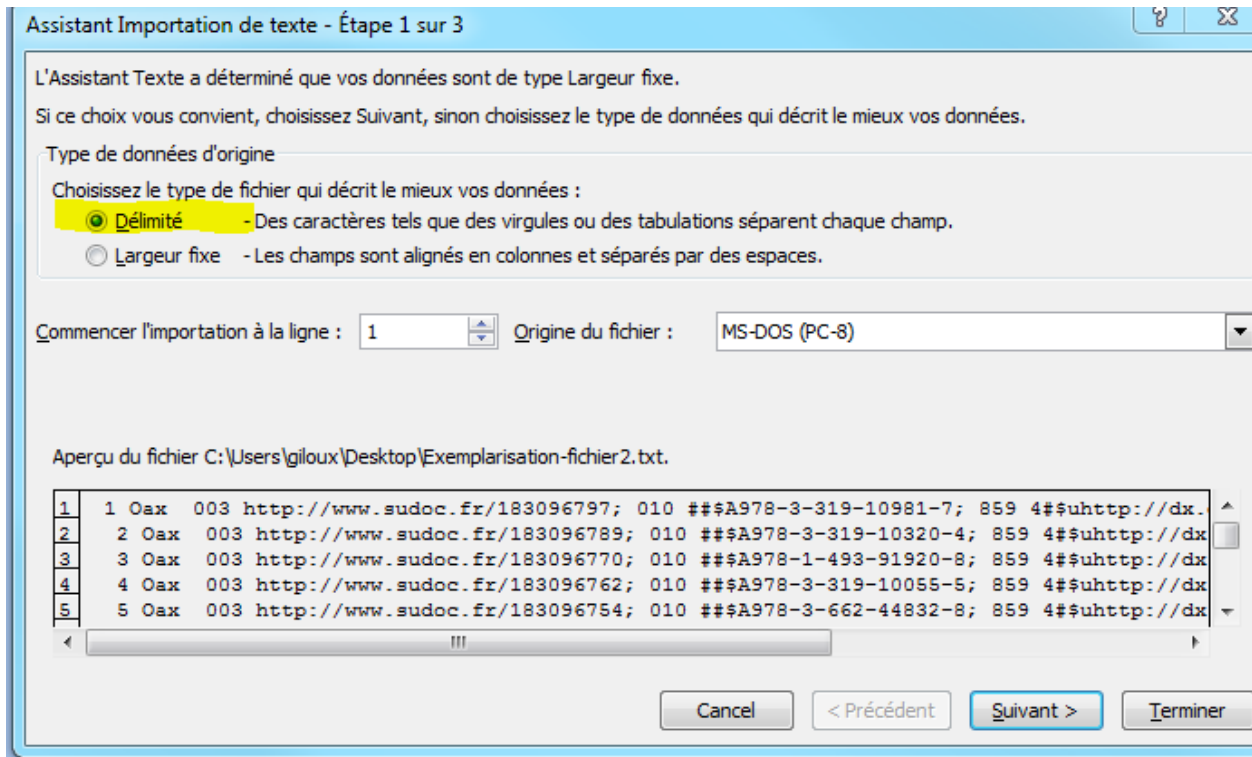


- Télécharger le lot obtenu : le PPN, l'ISBN (pour contrôle) et l'URL



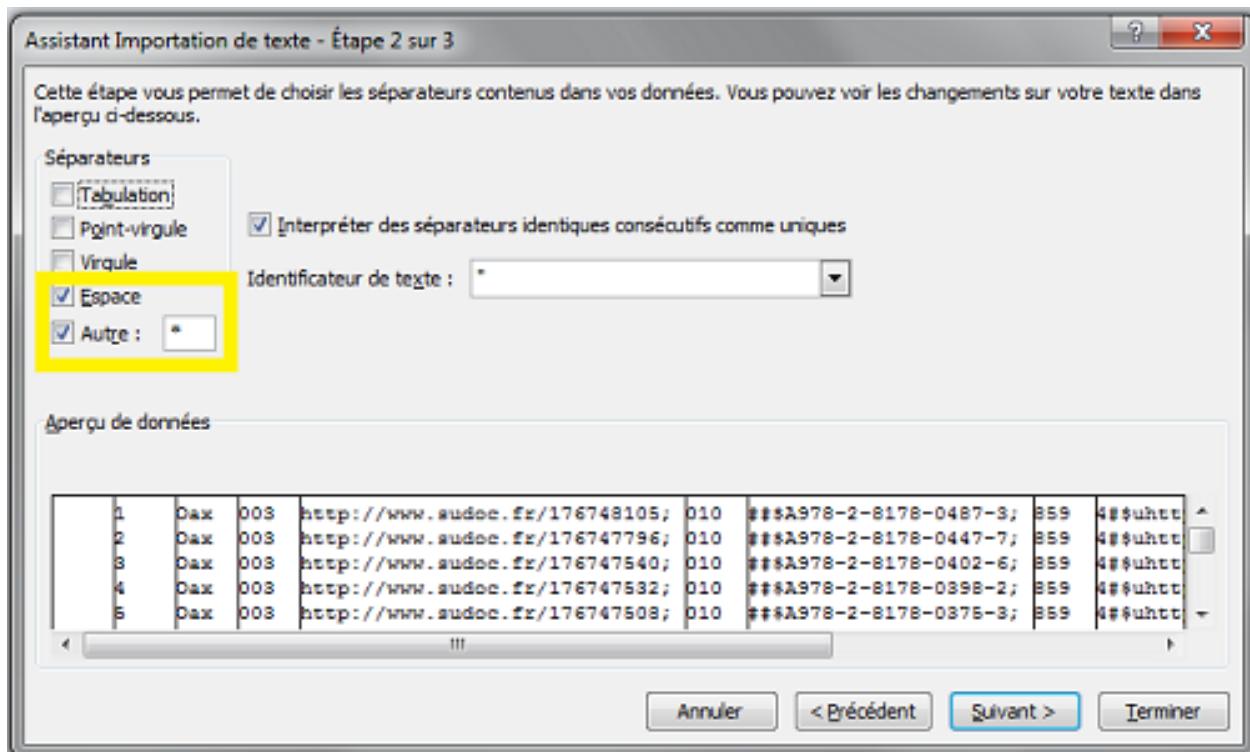
Etape 4 : mise en forme du fichier téléchargé avec excel

- Lancer excel
- ouvrir le fichier généré en utilisant l'assistant d'importation :
- choisir Type de fichier délimité



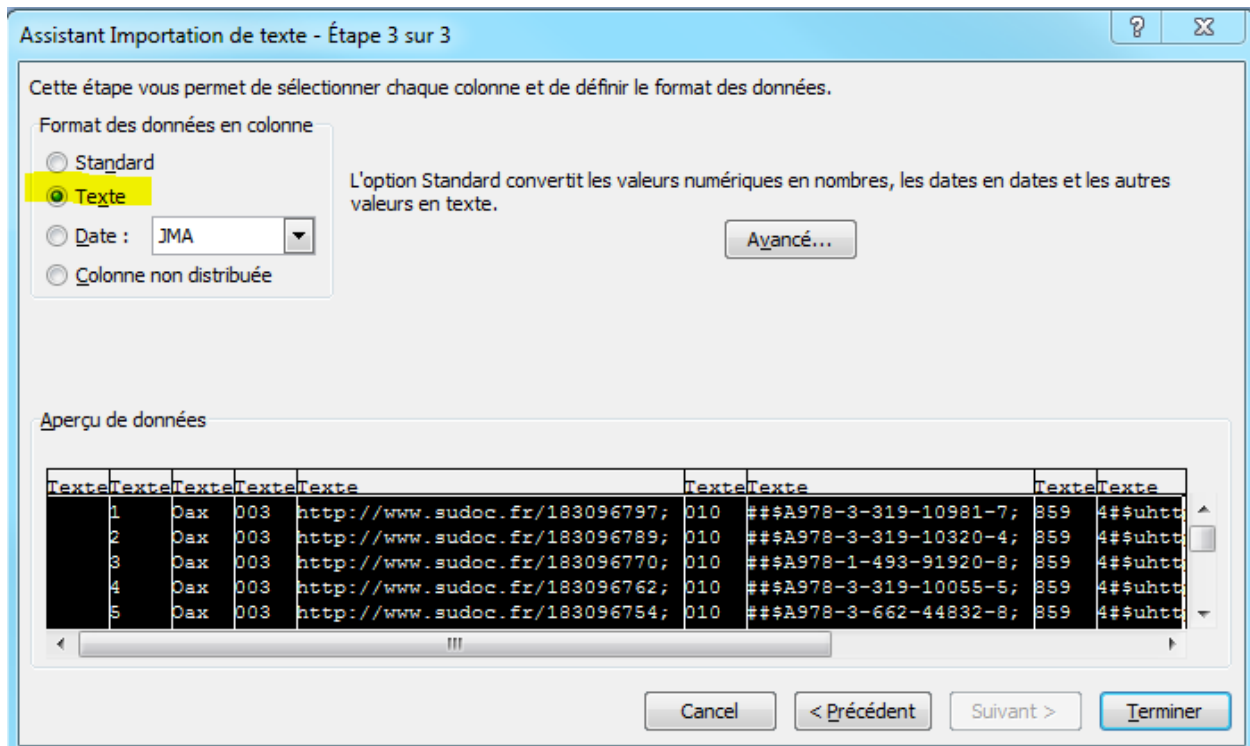
Puis suivant

- cocher les Séparateurs : espace et Autre pour mettre « * »



Puis suivant

- sélectionner toutes les colonnes et choisir le format : texte



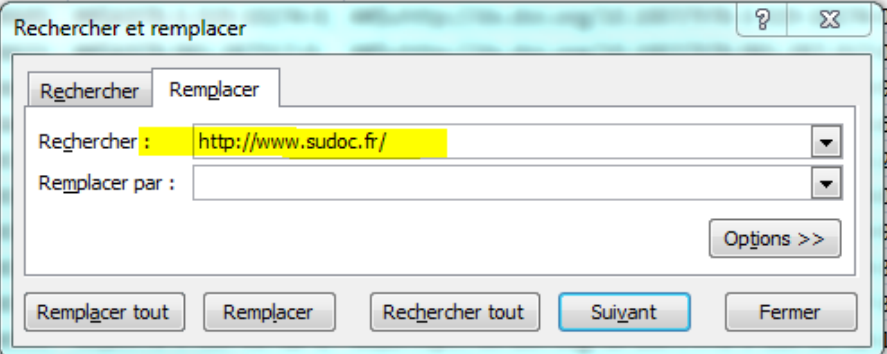
- Cliquer sur Terminer

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1		1	Oax	003	http://www.010		##\$A978-3-3;859		4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10981-7;				
2		2	Oax	003	http://www.010		##\$A978-3-3;859		4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10320-4;				
3		3	Oax	003	http://www.010		##\$A978-1-4;859		4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-1-4939-1920-8;				
4		4	Oax	003	http://www.010		##\$A978-3-3;859		4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10055-5;				
5		5	Oax	003	http://www.010		##\$A978-3-6;859		4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-662-44832-8;				
6		6	Oax	003	http://www.010		##\$A978-3-3;859		4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10350-1;				

Etape 5 : nettoyer le fichier

- Par la fonction Rechercher/remplacer, 4 actions :
- Supprimer les points virgules (;), la chaîne « ##\$A » de la colonne ISBN, la chaîne « 4#\$u » de la colonne de l'URL et la chaîne http://www.sudoc.fr/ (permet d'isoler le PPN)

	A	B	C
1	http://www.sudoc.fr/183096797 ;	##\$A978-3-319-10981-7;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10981-7
2	http://www.sudoc.fr/183096789 ;	##\$A978-3-319-10320-4;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10320-4
3	http://www.sudoc.fr/183096770 ;	##\$A978-1-493-91920-8;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-1-4939-1920-8
4	http://www.sudoc.fr/183096762 ;	##\$A978-3-319-10055-5;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10055-5
5	http://www.sudoc.fr/183096754 ;	##\$A978-3-662-44832-8;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-662-44832-8
6	http://www.sudoc.fr/183096711 ;	##\$A978-3-319-10350-1;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10350-1
7	http://www.sudoc.fr/183096703 ;	##\$A978-3-319-11346-3;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-11346-3
8	http://www.sudoc.fr/183096657 ;	##\$A978-81-3222000-8;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-81-322-2000-8
9	http://www.sudoc.fr/183096649 ;	##\$A978-3-319-10274-0;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10274-0
10	http://www.sudoc.fr/183096625 ;	##\$A978-1-4471-5779-3;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-1-4471-5779-3
11	http://www.sudoc.fr/183096770 ;	##\$A978-1-4939-1920-8;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-1-4939-1920-8
12	http://www.sudoc.fr/183096592 ;	##\$A978-3-0348-0862-0;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-0348-0862-0
13	http://www.sudoc.fr/183096509 ;	##\$A978-3-319-01718-1;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-01718-1
14	http://www.sudoc.fr/183096517 ;	##\$A978-3-319-01727-3;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-01727-3
15	http://www.sudoc.fr/183096584 ;	##\$A978-3-319-08801-3;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-08801-3
16	http://www.sudoc.fr/183096746 ;	##\$A978-3-319-09486-1;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-09486-1
17	http://www.sudoc.fr/183096762 ;	##\$A978-3-319-10055-5;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10055-5
18	http://www.sudoc.fr/183096649 ;	##\$A978-3-319-10274-0;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10274-0
19	http://www.sudoc.fr/183096789 ;	##\$A978-3-319-10320-4;	4#\$uhttp://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10320-4



Etape 6 : supprimer les colonnes inutiles pour ne conserver que le PPN et l'URL

Etape 7 : Renommer les en-têtes de colonnes

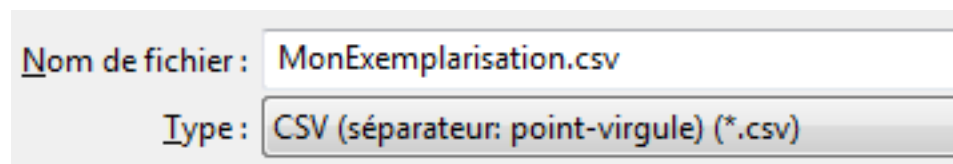
- PPN (par défaut)
- Remplacer URL par E856\$u

	A	B	C	D	E
1	PPN	E856\$u			
2	183096525	http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4471-5779-3			
3	183096770	http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4939-1920-8			
4	183096592	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-0348-0862-0			
5	183096509	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-01718-1			
6	183096517	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-01727-3			
7	183096584	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-08801-3			
8	183096746	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-09486-1			
9	183096762	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10055-5			
10	183096649	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10274-0			
11	183096789	http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-10320-4			

Vous pouvez ajouter éventuellement d'autres données locales (voir manuel).

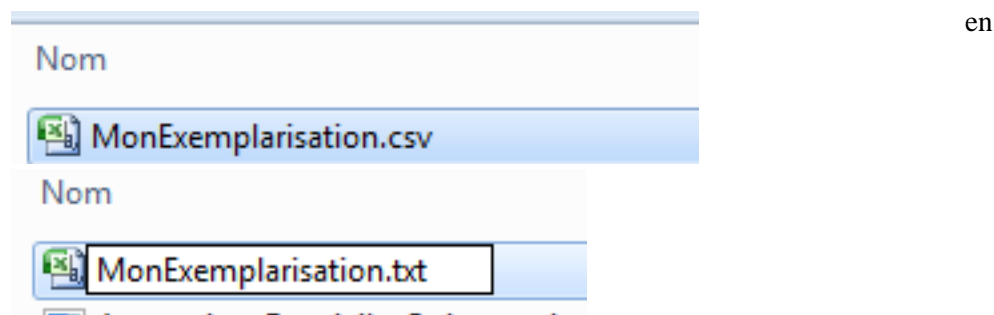
Etape 8 : Enregistrer le fichier et le renommer

- Sélectionner « enregistrer sous »
- Nommer le fichier sans accent ni espace
- Choisir impérativement le Type « csv (Séparateur point-virgule) »



Nom de fichier: MonExemplarisation.csv
Type: CSV (séparateur: point-virgule) (*.csv)

- via l'explorateur de l'ordinateur aller sur le fichier et renommer l'extension (csv en txt)



Le fichier est prêt à être déposé sur le formulaire des demandes d'exemplarisations automatiques [<http://exemplarisations.sudoc.fr/>]

5.5. Récupérer les mises à jour des notices de ressources électroniques du catalogue Sudoc

5.5.1. Méthode n°1 : constituer votre liste avec WinIBW

La procédure décrite est illustrée avec les titres de la collection CAIRN

Etape 1

Générer une liste des titres sur lesquels vous n'êtes pas exemplarisés :

- Commande pour obtenir toutes les notices CAIRN du Sudoc = lot 1 (S1) : che sou FRCAIRN*
- Commande pour obtenir toutes les notices localisées par mon RCR = lot 2 (S2) : che rbc [n°RCR]

- Commande pour comparer les 2 lots et obtenir toutes les notices CAIRN non localisées par mon RCR = che S1 sauf S2
- Commande pour télécharger la liste des PPN de toutes les notices CAIRN non localisées par mon RCR = TEL S3 PPN

Etape 2

Si votre requête ramène moins de 100 notices, vous exemplarisez manuellement à l'aide de la liste de PPN.

Si par contre vous avez plus de 100 notices, vous pouvez demander à l'ABES de faire une exemplarisation automatique : <http://exemplarisations.sudoc.fr/> , en insérant dans le fichier, les éléments nécessaires à l'exemplarisation (code pnb, RCR, url d'accès...) .

5.5.2. Méthode n°2 : constituer votre liste à partir de celles disponibles dans le manuel Import

La procédure décrite est illustrée avec les titres de la collection CAIRN

Vous devez disposer de la liste des titres pour lesquels vous êtes déjà exemplarisés.

Etape 1

Ouvrir le site : <http://jura.wi.mit.edu/bioc/tools/compare.php>

Compare two lists

List 1 (one per line):	List 2 (one per line):

Case insensitive

Compare lists

Reset

Etape 2

Téléchargez la liste des notices mise à disposition à partir du Manuel Import [http://documentation.abes.fr/sudoc/manuels/echanges/imports_dans_le_sudoc/index.html]

Pour être sûr d'avoir la dernière liste à jour, cliquez sur les touches Ctrl + F5 de votre clavier pour rafraichir votre écran.

Exemple : <http://www.sudoc.fr/services/listesElectroniques/FRCAIRN>

- sélectionnez la 1ère colonne (sans la cellule PPN)
- copiez/collez la dans la fenêtre de gauche de l'outil de comparaison
- copiez/collez les PPN de votre liste de titres exemplarisés dans la fenêtre de droite.

Vous pouvez nommer vos listes, ici CairnGM pour la liste des titres de Cairn du Manuel Import et MaListe pour la liste des titres déjà exemplarisés.

Compare two lists

List :aimGM (one per line):	List MaListe (one per line):
150982993 15098295X 150982828 150976292 150980256 150980043 150977417 150989697 150980221 15097731X	150981678 150978650 150981783 150977891 150976453 15097809X 150983255 150979592 150979584 150982909

Case insensitive

Compare lists! Reset

Cliquez sur Compare lists, vous obtenez l'écran suivant :

Comparison of two lists

CairnGM (49): 150976232 150976291 15097633X 150976372 150976453 15097731X 150977417 15097776X 150977891 150978057 15097809X	CairnGM only (24): 15097633X 150976372 150976453 15097731X 150977417 150977891 150978057 15097809X 150978650 150978847 150979584	CairnGM or MaListe (49): 150976232 150976291 15097633X 150976372 150976453 15097731X 150977417 15097776X 150977891 150978057 15097809X
MaListe (25): 150976232 150976291 15097776X 150978774 150979800 150980043 150980256 150981341 15098135X 150982828 150982933	MaListe only (0):	CairnGM and MaListe (25): 150976232 150976291 15097776X 150978774 150979800 150980043 150980256 150981341 15098135X 150982828 150982933

Dans les 2 fenêtres de gauche, vous trouvez les 2 listes initiales

Dans les 2 fenêtres du milieu :

- MaListe only : contient ce qui est dans MaListe et pas dans CairnGM (en l'occurrence vide)
- CairnGM only : contient ce qui est dans CairnGM et pas dans MaListe: cela correspond donc aux nouvelles notices qui ont été introduites dans le Sudoc.

Copiez/collez cette liste.

Etape 3

Si votre requête ramène moins de 100 notices, vous exemplarisez manuellement à l'aide de la liste de PPN.

Si par contre vous avez plus de 100 notices, vous pouvez demander à l'ABES de faire une exemplarisation automatique : <http://exemplarisations.sudoc.fr/> , en insérant dans le fichier, les éléments nécessaires à l'exemplarisation (code pnb, RCR, url d'accès...) .

Pensez à garder cette liste et à la cumuler à votre liste précédente pour avoir toujours la liste à jour de vos notices exemplarisées.

5.6. Récupérer les URL associées aux PPN à exemplariser

Vous avez maintenant besoin de constituer une liste contenant au minimum PPN ;URL d'accès

Ouvrez le fichier CAIRN du Manuel Import :

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
PPN	Langue	Titre	Editions	Collection	URI859	isbn019	Isbn1	AutreEdition	Reproductio	ReproduitCo	PublieEn	Année de l'original	
164729704	français	Histoire de l' Paris : La Déc	Poche/Scien		* http://ww	2-7071-2940-2		Histoire de l'utopie planétaire. Paris :	[2012	1999		
164729771	français	L'orchestre d	Paris : La Déc	TAP / Enquêt	* http://ww	2-7071-3603-4		L'orchestre dans tous ses éclats. Paris :	2012	2003			
164721347	français	Nouveaux ei	Bruxelles : D	Pédagogies	* http://ww	2-8041-4792-4		Nouveaux enjeux pour l'école moyen	2012	2005			
164733566	français	Affliction [R	Paris : Editio	Adolescence	* http://ww	2-8257-0635-3		Affliction. Paris : Ed. GREUPP, DL	1999	2012	1999		
164733531	français	Après Mélan	Paris : Editio	Adolescence	* http://ww	2-8257-0660-4		Après Mélanie Klein. Paris : Editions G	2012	2000			
16473354X	français	Psychoses [R	Paris : Editio	Adolescence	* http://ww	2-8257-0812-7		Psychoses. Paris : Editions GREUPP, 20	2012	2002			
159130670	français	L'Économie [Le Bouscat :	Jacques-Ellu	* http://ww	2-8479-5067-2		L'Économie. Le Bouscat : L'Esprit du	ten	2012	2005		
164732993	français	Les ivresses	Le Bouscat :	Psychologie	* http://ww	2-908206-31-5		Les ivresses. Le Bouscat : Ed. l'Esprit	du	2012	1994		
168732793	français	Sur Jacques [Le Bouscat :	Philosophie	* http://ww	2-908206-41-2		Sur Jacques Ellul. Le Bouscat : L'Esprit	d'	2013	1994		
164732977	français	Relaxation [l	Le Bouscat :	Psychologie	* http://ww	2-908206-53-6		Relaxation. Le Bouscat : L'Esprit du	tem	2012	1995		
159130659	français	Insectes [R	Le Bouscat :	Psychologie	* http://ww	2-908206-54-4		Insectes. Le Bouscat : L'Esprit du	tem	2012	1995		

Allez tout en bas du fichier et Collez la liste des PPN à exemplariser dans la colonne PPN :

3786	174326483	français	Socio-histor	Paris : La Déc	Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70716-	Socio-histoire de l'action publique. Par	2013	2013
3787	174230656	français	Sociologie d	Paris : La Déc	Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70717-	Sociologie des relations internationale	2013	2013
3788	15097633X								
3789	150976372								
3790	150976453								
3791	15097731X								

Sélectionnez toute la colonne PPN puis dans le menu choisir « Mise en forme conditionnelle » puis « Règles de mise en surbrillance des cellules » puis « Valeurs en double »

The image shows the 'Mise en forme conditionnelle' (Conditional Formatting) menu in Microsoft Excel. The menu is open, displaying several options:

- Règles de mise en surbrillance des cellules
- Règles des valeurs plus/moins élevées
- Barres de données
- Nuances de couleurs
- Jeux d'icônes
- Nouvelle règle...
- Effacer les règles
- Gérer les règles...

The background shows a spreadsheet with text in column K and years in column L. The text in column K includes:

- Bouscat : L'Esprit 2
- ort. Le Bouscat, 2
- oire de la psych: 2
- e Bouscat : L'Esp 2
- e psychanalytiqu 2
- ecin et le psych 2
- et savoir. Paris : 2
- : Association Ps 2
- ie : les indicateu 2
- ques et médiév: 2
- du Moyen Age. 2
- gie. Paris : la Déc 2013
- rts urbains. Paris 2013
- elle de la France 2013
- ie. Paris : la Décc 2013
- 2013. Paris : La D 2013
- l. Paris : Presses 2013
- ciales. Paris : la 2013

The years in column L are:

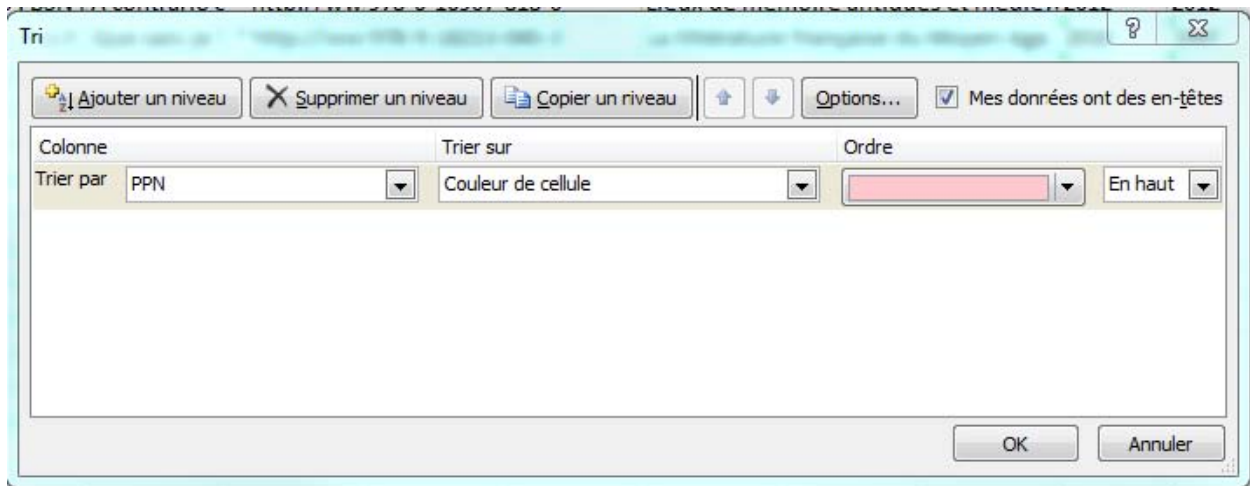
- 2013
- 2013
- 2013
- 2013
- 2012
- 2013
- 2013

http://www.cairn.info/978-2-70717-	Économie des transports urbains. P
http://www.cairn.info/978-2-70717-	la Fra
http://www.cairn.info/978-2-70717-	s : la C
http://www.cairn.info/978-2-70717-	aris : L
http://www.cairn.info/978-2-70717-	: Pre:
http://www.cairn.info/978-2-70717-	Paris
http://www.cairn.info/978-2-70717-	numé
http://www.cairn.info/978-2-70717-	té. Pa
http://www.cairn.info/978-2-70716-	Socio-histoire de l'action publique.
http://www.cairn.info/978-2-70717-	Sociologie des relations internation

- cliquez sur OK

3782	16873110X	français	Le droit cons Paris : P.U.F, Que sais-je ?	* http://www.cairn.info/le-droit-cons	Le c
3783	174232004	français	Les inégalité Paris : La Déc Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70717-	Les
3784	174175442	français	L'industrie d Paris : La Déc Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70717-	L'in
3785	174214677	français	Sciences, tec Paris : La Déc Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70715-	Sci
3786	174326483	français	Socio-histor Paris : La Déc Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70716-	Soc
3787	174230656	français	Sociologie d Paris : La Déc Repères	* http://www.cairn.info/978-2-70717-	Soc
3788	15097633X				
3789	150976372				
3790	150976453				
3791	15097731X				

- sélectionnez toute la feuille de calcul
- allez sur l'option « trier »
- choisissez « Tri personnalisé »
- effectuez un tri non pas sur les valeurs mais sur la couleur de la cellule



Ressort en tête de fichier la liste des PPN pour lesquels vous n'avez pas d'exemplaire avec dans les colonnes suivantes l'URL à intégrer dans votre fichier pour l'exemplarisation automatique.

Exemplarisation automatique
Version : 01-03-2016

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
	PPN	Langue	Titre	Editions	Collecteur	URI859	isbn019	Isbn1	AutreEditi	Reproduc	Reproduit	Publief	Année de l'original	
1	1509774*7	français	La Troisième	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-350-6		La Troisième République.	Paris : P.U.F	2010		1995	
2	150983697	français	Le romantisme	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-433-6		Le romantisme français.	Paris : P.U.F	2010		1999	
3	150980221	français	La République	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-546-3		La République romaine.	Paris : P.U.F	2010		1992	
4	1509773*X	français	L'art égyptien	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-760-3		L'art égyptien.	Paris : P.U.F	1996		1996	
5	15098093X	français	Le refoulement	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-868-6		Le refoulement.	Paris : P.U.F	1997		2010	
6	1509818C5	français	Les mots français	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-897-6		Les mots français.	Paris : P.U.F	1997		2010	
7	150983522	français	Vocabulaire économique	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13044-970-6		Vocabulaire économique.	Paris : P.U.F	2010		1996	
8	150978847	français	Le Cambodge	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13045-262-1		Le Cambodge.	Paris : P.U.F	1993		2010	
9	150978057	français	Histoire de la Bretagne	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13045-501-1		Histoire de la Bretagne.	Paris : P.U.F	2010		1996	
10	150981678	français	Le siècle de Louis XIV	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13045-903-3		Le siècle de Louis XIV.	Paris : P.U.F	2010		1995	
11	150978650	français	Vocabulaire juridique	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13045-984-2		Vocabulaire juridique.	Paris : P.U.F	2010		1994	
12	1509817E3	français	Histoire de l'enfer	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13046-021-3		Histoire de l'enfer.	Paris : P.U.F	1994		2010	
13	150977891	français	La ponctuation	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13046-050-3		La ponctuation.	Paris : P.U.F	1996		2010	
14	150976453	français	L'esprit baroque	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13046-528-7		L'esprit baroque.	Paris : P.U.F	1994		2010	
15	15097809X	français	Histoire de la grammaire française	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13046-589-8		Histoire de la grammaire française.	Paris : P.U.F	2010		1996	
16	150983255	français	Les religions africaines	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13047-212-4		Les religions africaines.	Paris : P.U.F	2010		1995	
17	150979592	français	Les grandes dates de la philosophie	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13047-737-2		Les grandes dates de la philosophie.	Paris : P.U.F	2010		1997	
18	150979584	français	Les grandes dates de la philosophie	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13047-738-9		Les grandes dates de la philosophie.	Paris : P.U.F	2010		1997	
19	150982909	français	Les gros mots	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13047-798-3		Les gros mots.	Paris : P.U.F	1998		2010	
20	1509763*2	français	La timidité	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13047-982-6		La timidité.	Paris : P.U.F	1997		2010	
21	150982852	français	L'Alsace-Lorraine pendant la guerre	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13048-106-5		L'Alsace-Lorraine pendant la guerre.	Paris : P.U.F	2010		1997	
22	15097633X	français	Histoire de la photographie	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13048-122-5		Histoire de la photographie.	Paris : P.U.F	2010		1999	
23	150980752	français	L'Antiquité tardive	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13048-125-6		L'Antiquité tardive.	Paris : P.U.F	1997		2010	
24	150982208	français	L'art romain	Paris : P.U.F	Que sais-je	* http://www	978-2-13048-296-3		L'art romain.	Paris : P.U.F	1997		2010	
25	15097633X													
26	1509763*2													
27	150976453													
28	1509773*X													
29	1509774*7													
30	150977891													
31	150978057													
32	15097809X													
33	150978650													
34	150978847													
35	150979584													
36	150979592													
37	150980221													
38	150980752													
39	15098093X													
40	150981678													
41	1509817E3													
42	1509818C5													
43	150982208													
44	150982852													
45	150983255													
46	150983522													
47	150983697													
48	150983697													
49	150983697													
50	150983697													

Vous pouvez manipuler ce fichier afin de n'avoir que les colonnes utiles à l'exemplarisation et ajouter éventuellement votre URL de proxy en racine d'URL.

Chapitre 6. Saisie de la demande

Toute demande d'exemplarisation automatique doit être effectuée sur le formulaire mis à disposition des établissements sur le site web de l'ABES :
<http://www.abes.fr/Sudoc/Services-disponibles-autour-du-Sudoc/Exemplarisations-automatiques>.

Un manuel d'aide sur l'utilisation du formulaire de saisie de la demande est accessible ici :
<http://documentation.abes.fr/aideexemplarisation/accueil/index.html>

Chapitre 7. Création des exemplaires

Par défaut le service propose pour chaque notice la création d'un seul exemplaire. Sous réserve de faisabilité, il peut être possible de demander la création de plusieurs exemplaires.

Un premier exemplaire pour un RCR est créé (une seule réponse).

Si un exemplaire existe déjà pour ce RCR, le fichier résultat le signale.

Les exemplaires créés automatiquement se distinguent par la zone 991 :

- 991 ##\$aExemplaire créé automatiquement par l'ABES

Cette zone est indexée et permet de trouver rapidement les exemplaires par la commande "che inl ABES".

Les informations locales (Cote, N° de notice locale, N° d'inventaire, ...) sont insérées dans les zones telles que fournies en 1ère ligne du fichier :

- la cote en 930 \$a
- le numéro de notice locale en L035 \$a

Ce numéro peut avoir deux fonctions :

- Dédoublonner les notices directement si c'est un critère dans le SIGB ;
- Permettre d'envoyer à la bibliothèque une liste de correspondance avec les ppn des notices bibliographiques sous lesquelles des notices exemplaires ont été ajoutées, et les numéros de bases sources (bases nationales - numéros figurant en 035 - et bases locales - numéros figurant en L035).

Chapitre 8. Choix et procédure pour la fourniture des notices exemplarisées par l'ABES

Les exemplaires sont créés en ligne, c'est à dire que les notices exemplarisées sont présentes dans les fichiers « transferts réguliers » envoyés à chaque établissement du réseau.

Dans le cadre du service d'exemplarisation automatique des ressources électroniques, les notices exemplarisées automatiquement seront présentes dans les fichiers « transferts réguliers ».

Dans le cadre de la reprise des données locales (établissement en cours de déploiement) ou pour toute autre exemplarisation, deux choix sont proposés :

Choix 1 : La fourniture peut se faire dans les transferts réguliers de l'établissement concerné, le lendemain de l'exemplarisation (ou la semaine suivante pour les transferts hebdomadaires).

Si l'établissement arrête le catalogage le jour prévu pour l'exemplarisation automatique pour tous les RCR de son ILN, il aura dans son fichier « transfert réguliers » :

- les notices exemplarisées automatiquement la veille (ou la semaine précédente) pour tout son ILN ;
- les notices préférées et fusionnées issues du dédoublement s'il était localisé sous des doublons.

Si l'établissement n'arrête pas le catalogage courant, il aura dans son fichier de transfert :

- les notices exemplarisées automatiquement la veille (ou la semaine précédente) pour tout son ILN ;
- les notices préférées et fusionnées issues du dédoublement s'il était localisé sous des doublons ;
- les notices créées ou mises à jour lors de son activité de catalogage courant.

Choix 2 : la fourniture peut se faire en dehors des transferts réguliers de l'établissement concerné.

Mais dans ce cas, il est **impératif** que l'établissement arrête de cataloguer le jour J de l'exemplarisation automatique pour **tous les RCR de son ILN**, car les transferts réguliers seront stoppés le soir de l'exemplarisation.

Le lendemain, un fichier contenant les notices exemplarisées automatiquement la veille **pour tout son ILN** sera déposé sur son serveur local ou sur le serveur Vermeil comme pour ses transferts réguliers. L'établissement est ensuite prévenu de la disponibilité du fichier.

Si le fichier transmis par l'établissement pour l'exemplarisation automatique contient les numéros de notices locales à charger avec les nouveaux exemplaires, le lendemain, une liste de correspondance PPN / L035 (cf. chapitre suivant) sera également à sa disposition.

L'envoi des transferts réguliers reprendra le jour J+2 sauf en cas de contre indication de l'établissement.

Chapitre 9. Communication des résultats de l'exemplarisation automatique

Voici des exemples de fichiers-résultats, obtenus après des exemplarisations effectués sur des critères différents. On comparera ainsi les taux de réussite.

9.1. Résultat d'une exemplarisation par PPN

Le taux de réussite est très élevé.

Exemple d'un fichier-résultat :

Cote 372.67 VER ; ppn 115597522 ; ppn 115597522 ; 1 exemplaire créé !

Cote 301 INS ; ppn 117852171 ; Erreur : La notice est supprimée

Cote 370.71 GIO ; ppn 118490796 ; ppn 118490796 ; 1 exemplaire créé !

Cote 370.71 FEN ; ppn 119064731 ; ppn 119064731 ; 1 exemplaire créé !

Cote 370.71 TIZ ; ppn 119348691 ; ppn 119348691 ; 1 exemplaire créé !

Cote 372.21 Mu GUY ; ppn 11971664X ; ppn 11971664X ; 1 exemplaire créé !

Cote 372.67 ADA ; ppn 124537685 ; ppn 124537685 ; 1 exemplaire créé !

Cote 370.71 TIS ; ppn 127529829 ; ppn 127529829 ; 1 exemplaire créé !

Cote 379 AUD ; ppn 127702016 ; ppn 127702016 ; 1 exemplaire créé !

Fini ! Au total 851 notice(s) trouvée(s) sur 851 recherche(s) et 847 exemplaire(s) créé(s)

Résultats détaillés du fichier

0 Notice(s) avec erreur de validation : corriger et créer l'exemplaire

0 ppn erroné(s)

4 ppn supprimé(s)

0 Recherche(s) sans réponse

847 Exemplaire(s) crée(s)

0 Réponse(s) multiple(s) : choisir une notice pour créer l'exemplaire

0 Exemplaire(s) déjà présent(s) pour 180332201

Le pourcentage d'exemplaires créés sur le nombre de recherches est de 100%

9.2. Résultats d'une exemplarisation par ISBN

Exemple du fichier-résultat pour le test de recouvrement :

isbn 0-03-046616-4 : Pas de réponse

isbn : 0-465-02482-3 : ppn 018964079

isbn : 0-669-02185-7 : 2 réponses

isbn 0-19-502520-2 : Pas de réponse

isbn : 3-534-07245-6 : ppn 006671365

isbn 0-669-02172-5 : Pas de réponse

isbn : 0-08-022497-0 : ppn 002917602

isbn 0-253-16219-X : Pas de réponse

isbn 3-88323-110-X : Pas de réponse

isbn 0-89158-162-6 : Pas de réponse

isbn : 0-89250-008-5 : 2 réponses

isbn : 0-252-00633-X : ppn 00208578X

...

Fini ! 306 ISBN trouvés sur 538 recherches

Nombre de non réponses : 232

Nombre de réponses uniques : 262

Nombre de réponses multiples : 44

Le taux de recouvrement est de 56%

Le taux de création possible d'un exemplaire est de 48%

Exemple du fichier résultat pour l'exemplarisation automatique :

isbn 2-7013-0064-9 ; ppn 000131776 ; 1 exemplaire créé !

isbn 2-7051-0219-1 ; Pas de réponse

isbn 2-7056-5074-1 ; 2 réponses, choisir une notice !

isbn 2-7056-5069-5 ; 4 réponses, choisir une notice !

isbn 0-8248-0388-4 ; Pas de réponse

isbn 0-8248-0383-3 ; ppn 055514375 ; 1 exemplaire créé !

isbn 0-8248-0382-5 ; ppn 055515037 ; 1 exemplaire créé !

isbn 2-7021-0159-3 ; ppn 000592676 ; Erreur dans la zone 010C

isbn 0-8248-0384-1 ; ppn 055514847 ; 1 exemplaire créé !

isbn 0-8263-0303-X ; ppn 047707488 ; 1 exemplaire créé !

isbn 2-7013-0062-2 ; ppn 000111260 ; 1 exemplaire créé !

...

Fini ! 328 ISBN trouvés sur 501 recherches et 266 exemplaires créés

Résultat du fichier

10 Notices avec erreur de validation : corriger et créer l'exemplaire

173 ISBN sans réponse

52 Réponses multiples : choisir une notice pour créer l'exemplaire

0 Exemplaires déjà présents pour ce RCR

Le pourcentage d'exemplaires créés sur les ISBN recherchés est de 53%

9.3. Résultat d'une exemplarisation par requête

Exemple du fichier résultat pour le test de recouvrement :

Recherche 0 : 2 réponses pour : tno t;apu 1951;che mti faut savoir Nations unies

...

Recherche 4 : nombre de réponses 1

Recherche 4 = ppn 000039926 = tno t;apu 1974;che mti Masson et mti Allégorie

Requête 5 à refaire, pas de réponse.

La requête était tno t;apu 1977;che aut Thomas de Kent et mti The anglo-norman Alexander

(dans ce cas, Le terme " The " bloque la recherche)

...

Fini ! 1997 réponses trouvées sur 3047 recherches

Nombre de non réponses : 1049

Nombre de réponses uniques : 876

Nombre de réponses multiples : 1122

Le taux de recouvrement est de 65%

Le taux de création possible d'un exemplaire est de 28%

Exemple du fichier résultat pour l'exemplarisation automatique :

Requête tno t;apu 1976;che aut terzani et mti giai phong ; 2 réponses, choisir une notice !

Requête tno t;apu 1978;che aut becquet Belgique francaise facilites accordees flamands ; Pas de réponse !

Requête tno t;apu 1998;che aut carasso et mti nonlinear hyperbolic problems ; ppn 00834163X ; Déjà un exemplaire pour 422182103

ppn 000155373 ; 1 exemplaire créé!

...

144 notices trouvés sur 261 recherches et 94 exemplaires créés

2 Notices avec erreur de validation : corriger et créer l'exemplaire

117 Requêtes sans réponse

47 Réponses multiples : choisir une notice pour créer l'exemplaire

1 Un exemplaire déjà présent pour ce RCR

Le pourcentage d'exemplaires créés sur les ISBN recherchés est de 36%

9.4. Résultat d'une exemplarisation par ISSN

Exemple de fichier-résultat pour le test de recouvrement :

issn : 1177-3901 : ppn 445365862

issn : 1472-6939 : ppn 445365870

issn : 1677-2954 : ppn 445365897

issn : 1807-7692 : ppn 445365900

issn 0-585-10522-7 : pas de réponse

issn : 8756-5633 : 2 réponses

Résultat: 5 ISSN trouvés sur 6 recherches

Nombre de non réponses : 1

Nombre de réponses uniques : 4

Nombre de réponses multiples : 1

Le taux de recouvrement est de 83,3333333333333 %

Le taux de création possible d'un exemplaire est de 66,6666666666667 %

Exemple de fichier-résultat pour l'exemplarisation automatique

issn 1177-3901 ; ppn 445365862 ; 1 exemplaire créé!

Cote cote ; issn 1472-6939 ; ppn 445365870 ; 1 exemplaire créé!

Cote cote ; issn 1677-2954 ; ppn 445365897 ; 1 exemplaire créé!

Cote cote ; issn 1807-7692 ; ppn 445365900 ; 1 exemplaire créé!

Cote cote ; issn 0585-1052 ; pas de réponse !

Cote cote ; issn 8756-5633 ; 2 réponses, choisir une notice !

Fini ! Au total 6 notice(s) trouvée(s) sur 6 recherche(s) et 4 exemplaire(s) créé(s)

Résultats détaillés du fichier

0 Notice(s) avec erreur de validation : corriger et créer l'exemplaire

1 Recherche(s) sans réponse

4 Exemplaire(s) créé(s)

1 Réponse(s) multiple(s) : choisir une notice pour créer l'exemplaire

Le pourcentage d'exemplaires créés sur le nombre de recherches est de 66%

Chapitre 10. Liste de correspondance « PPN : numéros locaux en L035 »

Suite à une reprise de données locales par localisation automatique, l'ABES propose ensuite de fournir au système local la liste de correspondance entre les numéros PPN des notices qui ont été exemplarisées et les numéros des mêmes notices dans la base locale.

L'établissement peut ainsi charger ces numéros PPN dans ses propres notices, directement dans sa base locale, afin d'établir une correspondance, et éventuellement un critère de dédoublement.

Exemple :

(extrait d'une liste de correspondance d'un IUFM)

PPN 00000779X : IUFMG19883

PPN 00000832X : IUFML11491

PPN 000019704 : IUFMG19391

PPN 000021040 : IUFML5771

PPN 000021857 : IUFML15159

PPN 000032832 : IUFML8339

PPN 000038997 : IUFML4570

PPN 000041335 : IUFML7413

Un autre type de liste de correspondance peut-être obtenue : la liste « correspondance PPN : numéros source en 035 ».

Pour un établissement, des notices (avec leurs localisations) peuvent être chargées dans le Sudoc en provenance de sources ou d'opérations de rétroconversion (ces mêmes notices étant parallèlement dans la base locale de l'établissement).

Pour récupérer le numéro PPN des notices Sudoc dans les notices correspondantes de la base locale, l'ABES propose de fournir au système local la liste de correspondance entre le numéro PPN et le ou les numéros des sources.

Cette liste comprend les correspondances PPN (zone 001) - numéros source (zone 035) pour toutes les notices bibliographiques sur lesquelles l'établissement (ILN) est localisé dans la base Sudoc, présentée ainsi avec les principaux préfixes :

PPN – N° Sibil (préfixe **sib** devant le numéro source)

PPN - N° BN-Opale (préfixe **frBN**)

PPN - N° BN-Opale Plus (préfixe **FRBNF**)

PPN - N° OCLC (préfixe **ocm**)

PPN - N° Téléthèses sciences (préfixe **thS-**)

PPN - N° Téléthèses medecine (préfixe **thM-**)

PPN - N° Téléthèses lettres et Droit (préfixe **thL-**)

PPN - N° CCNPS (préfixe **ccn**)

PPN – N° notice de rétroconversion JOUVE, AIC, PRITEC ...

Exemple d'une liste pour un établissement :

PPN 000000011 : sib0000101

PPN 000000011 : sib0010023

PPN 000000011 : ocm01285237

PPN 000000013 : sib0001005

PPN 000000013 : frBN089574309X

PPN 000010401 : sib0001000

PPN 000102010 : sib0000099

PPN 000102010 : sib0001009

PPN 00010012X : sib0812012

PPN 00030015X : thS-00548920

Chapitre 11. ANNEXES

11.1. Mnémonique d'index

adr	nli	apu	nom
ati	nos	aut	num
bro	org	cla	pai
cil	pay	cod	per
col	pfm	cot	ppn
cti	pra	dac	prs
dam	rbc	dat	rcr
dep	rec	dew	reg
dom	res	dpn	sel
dup	sim	edi	slo
epn	sou	eta	spe
fct	tab	for	tco
geo	tdo	inl	the
isb	tir	isn	tou
kil	typ	lai	sou
lan	spe	lva	tab
mch	tco	mee	tdo
mfm	the	mno	tir
mor	tou	mra	typ
msa	vil	msu	vma

mti			
-----	--	--	--

11.2. Mots vides

ab	about	according	across	ad
against	ainsi	al	all	alla
alle	als	also	altre	am
among	an	and	asi	at
atque	au	auf	aupres	aus
aussi	aux	avec	b	bei
bis	by	c	ce	cette
ceux	chez	co	comme	como
cum	d	dal	dall	dalla
dans	das	de	degli	del
dell	della	delle	dello	dem
den	depuis	der	deren	des
desde	di	die	dont	dr
du	durant	durante	durch	during
e	ed	ein	eine	einem
einer	eines	el	en	es
et	f	for	from	fuer
g	gli	h	his	i
ihre	ihrer	il	im	impr

in	into	its	j	l
la	las	le	les	leur
leurs	lo	los	m	mes
mit	n	nach	ne	nel
no	nos	notre	nous	o
oder	of	on	ou	over
p	par	per	plus	por
pour	qu	quae	que	r
s	sans	se	selon	ses
sic	since	sive	sn	so
some	sous	st	sul	sur
te	that	the	their	this
to	ueber	um	und	under
une	unless	unter	upon	vom
von	vor	vos	votre	vous
w	was	we	which	with
y	zu	zur		

11.3. Ordre des sous-zones

La première ligne d'un fichier d'exemplarisation automatique indique les sous-zones où les données d'exemplaires seront insérées.

Il est obligatoire de présenter ces sous-zones dans l'ordre mentionné dans cette annexe (qui équivaut à l'ordre de saisie des sous-zones dans la notice).

930	\$b ; \$c ; \$d ; \$l ; \$e ; \$z ; \$a ; \$i ; \$j ; \$k ; \$f ; \$g ; \$h ; \$t ; \$v ; \$2
-----	---

955	[Séquence 1] \$f \$d \$e \$b \$c \$a \$g \$p \$n \$o \$l \$m \$k \$q \$0[espace] [Nouvelle séquence] \$f \$d \$e \$b \$c \$a \$g \$p \$n \$o \$l \$m \$k \$q [Communes aux séquences] \$1 \$2 \$3 \$4 \$5 \$7
Attention : Dans le cadre des exemplarisations automatiques, la zone 955 est utilisée uniquement pour les exemplarisations de périodiques électroniques avec les sous zones \$a et \$k.	
958	\$a ; \$v ; \$c
991	\$a ; \$b ; \$c ; \$2
992	\$a ; \$2
999	ordre alphabétique des 26 lettres de l'alphabet puis \$A ; \$B ; \$1 ; \$5
E012	\$a ; \$2
E702	\$a ; \$b ; \$g ; \$d ; \$9 ; \$c ; \$f ; \$4
E712	\$a ; \$g ; \$h ; \$b ; \$c ; \$d ; \$f ; \$p ; \$e ; \$4
E722	\$a ; \$f ; \$4
Attention : Pour les 3 zones E7XX, les sous-zones \$a ou \$3 sont obligatoires	
<ul style="list-style-type: none"> • Si la sous-zone \$3 est présente : aucune autre sous-zone n'est autorisée • Si la sous-zone \$a est présente : la \$3 n'est pas autorisée 	
E318	\$a ; \$b ; \$c ; \$d ; \$e ; \$f ; \$h ; \$i ; \$j ; \$k ; \$l ; \$n ; \$o ; \$p ; \$r ; \$u ; \$2
E319	\$a ; \$b ; \$c ; \$d ; \$x