



# **PCMath**

## **Le plan de conservation des périodiques papier mathématique**

**Journées RNBM - Mathrice 2014**



# PCMath – plan des interventions

- Rappel du PCMath
  - Présentation des membres du CP
  - Rôle du CTLES dans le CP
  - Rappel de la dernière réunion du CP
  - Convention (en cours de validation)
- Présentation du corpus (Frédéric Hélein)
- Retour sur l'enquête sur le signalement
- Outils du PCMath (GT Corpus)
  - CFP
    - Comment se porter candidat dans le CFP
    - comment mettre à jour la collection
  - SUDOC
    - WinIBW
    - Périscope
    - Colodus
  - FLORA



# Le comité de pilotage

- Membres de droit :

- RNBM : Francesca Leinardi
- INSMI-CNRS : Frédéric Hélein
- Mathdoc : Thierry Bouche
- CTLES : Jean-Louis Baraggioli, directeur du CTLES (Centre Technique Livre et Enseignement Supérieur)
- CADIST : Cécile Arnaud (proposée par le SCD d'Orsay)

- Collège des Bibliothécaires :

- Isabelle Famechon (BU Lyon 1)
- Brigitte Laude-Dangeon ou Julie Janody (Bibliothèque MIR - Paris 6 / Paris 7)
- Martine Roudeix (BCX Maths)
- Nathalie Granottier ou Elisabeth Kneller (Coordination nationale du plan de conservation partagée)

- Collège des Mathématiciens :

- Dominique Cerveau (Rennes)
- Norbert Schappacher (Strasbourg, IRMA)
- Philippe Thieullen (Bordeaux)
- Laurent Clozel (Paris-Sud)
- Claude Sabbah (math Polytechnique)



# Le RNBM et le CTLes co-animateurs du PCMath



*« Le RNBM et le CTLes sont co-animateurs du PCMath. Le RNBM dispose de la présidence. En s'appuyant sur le Comité technique, il convoque le Comité de pilotage ; il établit l'ordre du jour et rédige le compte-rendu.*

*Le Comité de pilotage se réunit au moins une fois par an afin de veiller à la bonne marche du PCMath. Il traite de toute question relative au projet et notamment des améliorations qui peuvent être apportées à son fonctionnement. Le Comité de pilotage se dote d'un Comité technique composé de membres issus des établissements participants. La mission du Comité technique est de préparer les travaux du Comité de pilotage, de mettre en œuvre, de valoriser et de suivre le PCMath »* extrait de la convention article 4 coordination et pilotage



# Le CTLes – son rôle



- Le CTLes (Centre Technique du Livre de l'enseignement supérieur) créé en 1994, un établissement public national à caractère administratif à Marne-la-Vallée (Seine-et-Marne). 75 000 ml de stockage – 6 200 m2
- chargé de la conservation et de la communication de documents pour les établissements d'enseignement supérieur parisiens.
- En mars 2014 missions élargies : soutien des plan de conservation partagée
- Dans notre plan Le CTLes s'engage à :
  - *être co-animateur du PCMath,*
  - *apporter son expertise en matière de plans de conservation partagée et de suivi de la convention,*
  - *assurer un soutien technique et logistique et rechercher les solutions permettant les transports distants,*
  - *être Pôle de conservation en dernier recours.*



# Le rôle du RNBM

Le RNBM s'engage à :

- . *être co-animateur du PCMath,*
- . *assurer un rôle de coordination, de suivi de l'état d'avancement du PCMath et de diffusion de l'information,*
- . *veiller à la cohérence du PCMath aussi bien au niveau du corpus qu'au niveau des lieux de conservation,*



## Compte rendu du CP du PCMath 14 mars 2014 (pas validé)

- La représentation des mathématiciens au CP sera augmentée de 1 personnes, représentant les mathématiques appliquées
- Sigle du plan de conservation : PCMath (affichage dans le Sudoc)
- Le texte de la convention (points à suivre) est en cours de validation par le CP
- Outil de travail du PCMath : le CFP
- Outil de gestion du PCMath : FLORA
- Prochaines étapes :
  - Présentation d'un premier corpus
  - Rencontrer le directeur de l'INSMI pour lui présenter la convention qui devra être validée par les services juridiques
  - Prendre contact avec l'ABES et le Ministère



# La convention

- Le texte a été discuté, en cours de finalisation mais pas encore validé
- Le texte sera adressé prochainement à la direction des affaires juridiques du CNRS pour validation juridique.
  - *Article 1 : Objectifs du PCMath :*

*Le PCMath a pour objectif de coordonner au niveau national la conservation, dans les meilleures conditions possibles, des collections imprimées des périodiques de mathématiques afin de garantir un accès pérenne à la communauté scientifique.*

*Le PCMath veillera au maintien d'un nombre minimal d'abonnements et à la répartition des efforts de conservation du corpus défini par la communauté mathématique. Dans la mesure du possible, au moins deux collections imprimées de chaque titre de périodique mathématique sélectionné (davantage pour certains titres particulièrement utilisés) seront conservées.*





# La convention (2)

- Articles 2-4 : règle et définit
  - la participation au PCMath
  - La coordination et la composition du comité de pilotage du PCMath et les missions des membres
- Article 5 :
  - Règle les modalités générales de fonctionnement
  - Engagements des bibliothèques en tant que pôle associé ou pôle de conservation
  - Engagements du CTLES et du RNBM (déjà mentionné plus haut)
- Article 6 :
  - concerne le corpus du PCMath. C'est un corpus évolutive.
  - Chaque bibliothèque maintient à jour sa liste des titres pour lesquelles elle est pôle associé ou pôle de conservation sur les outils de travail du PCMath (FLORA – voir plus tard)
- Articles 7 et 8 :
  - Définition du statut des documents transférés et règlement des modalités de transfert
- Articles 9-12 :
  - Définit la durée de la validité, les modification des engagements, la résiliation de la convention ainsi que les litiges



# Convention - annexe

- L'annexe donne les recommandations pour assurer une bonne conditions des documents : (ex. PCArts du spectacle)

Les articles qui suivent constituent des recommandations pour les bibliothèques pôles de conservation, afin qu'elles assurent la pérennité des collections dans les meilleures conditions de conservation possibles.

## **1. Conditions de conservation.**

- Température stable : 18 ° (plus ou moins 2°)
- Taux d'humidité relative compris entre 45% et 55%.

## **2. Conditions de sécurité.**

Installations électriques remplissant les normes en vigueur.

Détection incendie :

- magasins munis d'un système de détection incendie.

Inondation :

- pôles de conservation situés en zone non-inondable.

Effraction :

- pôles de conservation munis d'un système de surveillance pour prévenir les éventuelles effractions et autres tentatives de vols.



# Touts les documents sur le site du RNBM

- Les comptes rendu du CP
- Les documents de présentation du plan
- Les règles du plan
- Les adresses mail, les membres du CP, les membres de groupes de travail

[ici](#)



# Le corpus

- Présentation par les mathématiciens



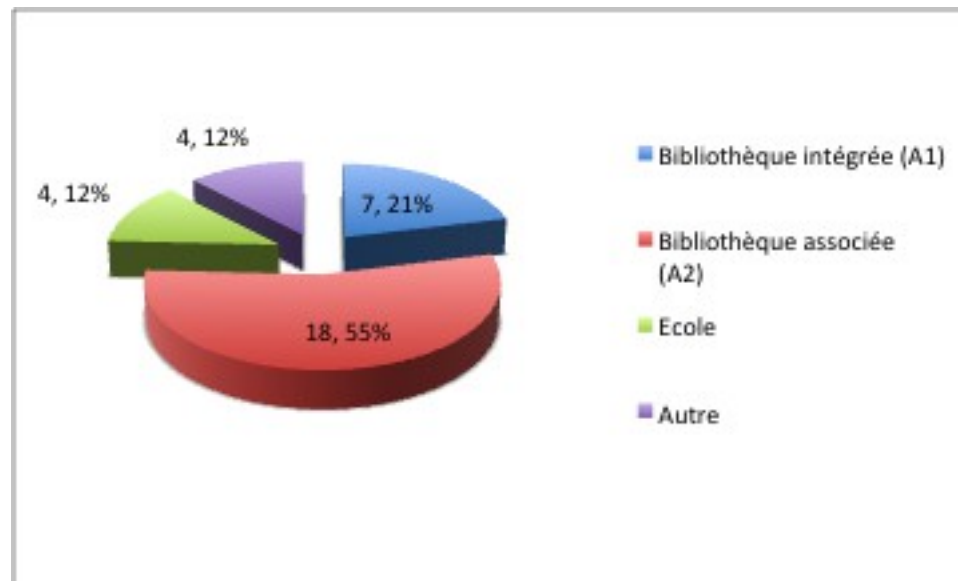
# **Questionnaire sur le signalement des périodiques dans les bibliothèques de mathématique**

**Journées RNBM - Mathrice 2014**



# Les bibliothèques participantes

- 33 réponses complètes dont 32 bibliothèques membres du RNBM
  - Note : 63 bibliothèques de mathématique en France (Mathdoc) , 51 bibliothèques membres du RNBM (62% des bibliothèques du RNBM ont participé)
- Statut des bibliothèques





# Les SIGB des bibliothèques participantes

- 11 SIGB différents

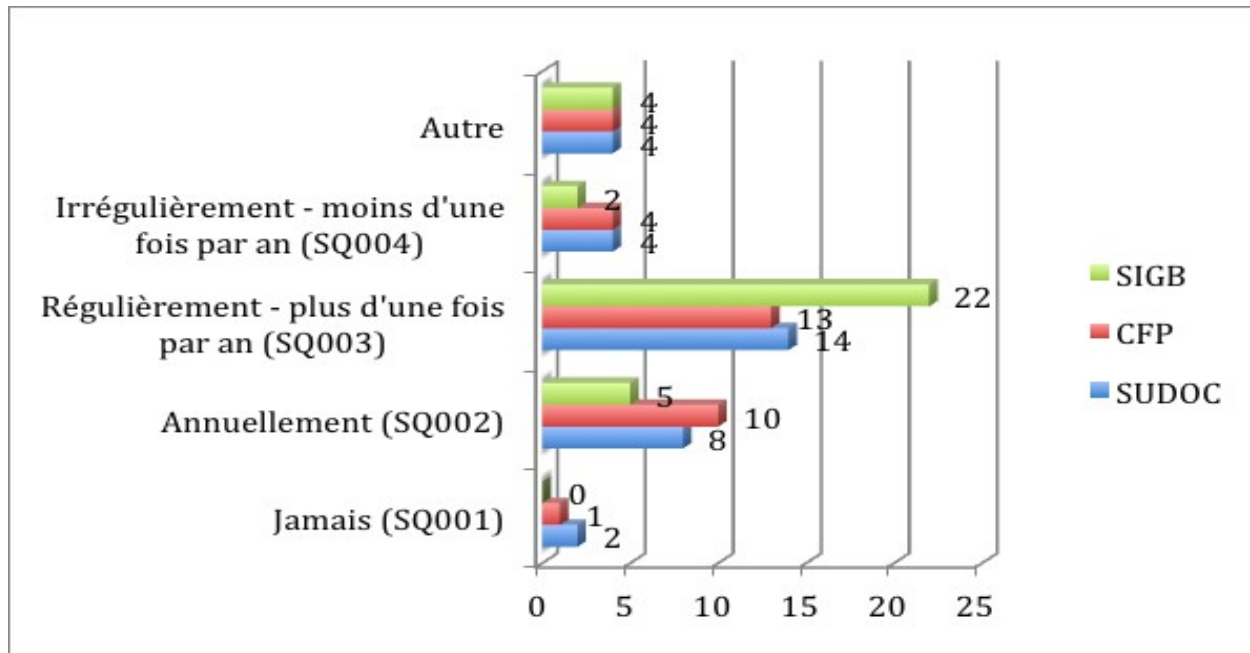
Logiciel	Nb de bibliothèques
Aleph	5
Cadic	3
Horizon	5
Kentika	3
Koha	2
LGD	1
Millennium	2
SIGB maison	2
PmB	2
Symphony	4
Ta-biblia	1

- La moitié (17 )des bibliothèques a un SIGB en réseau avec le SCD ou un autre partenaire, l'autre moitié a un SIGB propre
- 27 bibliothèques mettent à jour régulièrement voir très régulièrement leurs états de collection de périodiques papier
- 15 bibliothèques ont des états très détaillés
- 8 (24%) bibliothèques signalent les périodiques électroniques dans leur SIGB



# Comparatif SIGB/SUDOC/CFP

- Périodiques papier : 31 SUDOC / 29 CFP
- Fréquence de mise à jour



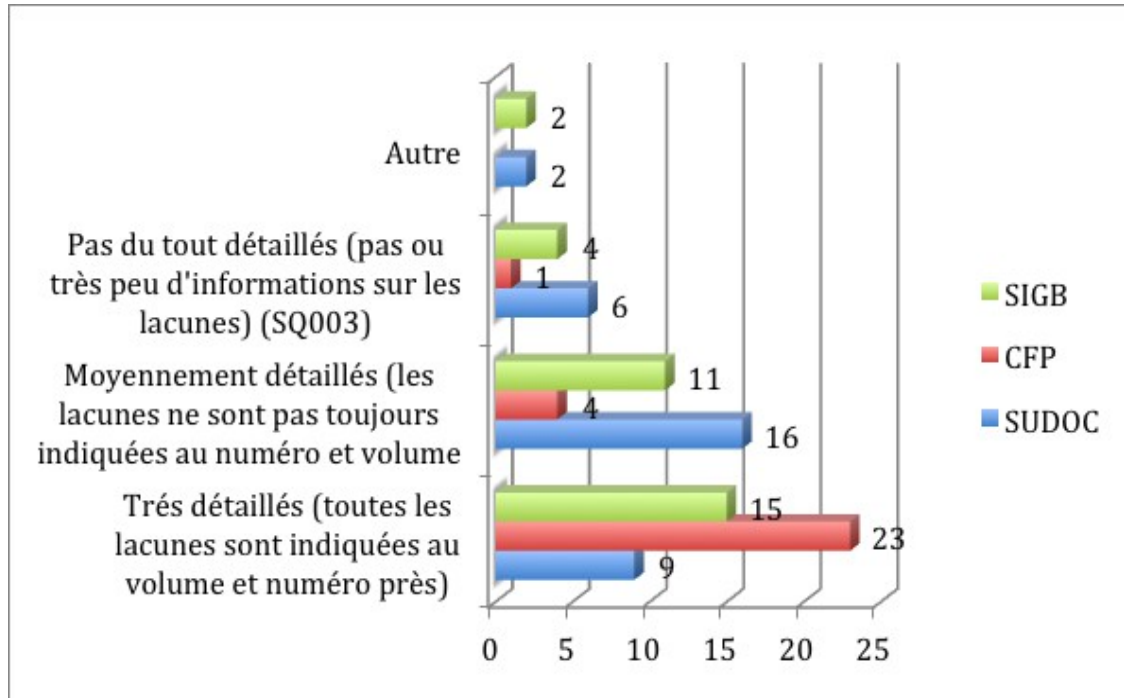
- 67% des bibliothèques participantes ont des états de collection à jour dans le SUDOC
- 68 % des bibliothèques participantes ont des états collection à jour dans le CFP
- 81 % des bibliothèques participantes ont des états collection à jour dans leur SIGB





# Comparatif SIGB/SUDOC/CFP

- Détail des états de collections



- 27% des bibliothèques participantes ont des états de collection très détaillés dans le SUDOC
- 70 % des bibliothèques participantes ont des états collection très détaillés dans le CFP
- 46 % des bibliothèques participantes ont des états collection très détaillés dans leur SIGB



# SUDOC

- Mode de mise à jour du SUDOC

Réponse	Décompte	Pourcentage
Via le centre régional du SUDOC PS (SQ001)	3	9,68%
Via WinIB (SQ004)	22	70,97%
Via un accès colodus (SQ002)	5	16,13%
Via le SCD (SQ003)	3	9,68%
Autre	3	9,68%

- Les bibliothèques déployées dans le SUDOC

Réponse	Décompte	Pourcentage
Oui (Y)	27	81,82%
Non (N)	6	18,18%
Sans réponse	0	0,00%

- 9 bibliothèques signalent leurs périodiques électroniques dans le SUDOC
- Dont 6 ont leurs états de collections de périodiques électroniques à jour



# Signalement des périodiques électroniques

- Mode de signalement

Réponse	Décompte	Pourcentage
Le SIGB de la bibliothèque (SQ001)	8	24,24%
Le SIGB ou ERMS du SCD (SQ002)	4	12,12%
Une liste A-Z gérée par la bibliothèque (SQ003)	12	36,36%
Une liste A-Z gérée par le SCD (SQ004)	11	33,33%
Un logiciel bureautique (SQ005)	1	3,03%
Autre	5	15,15%

AUTRES :

- sudoc
- Signalé et géré par le SCD (ERMS)
- ERM local + Primo (SCD)
- le CFP avec un script d'export vers une page html
- discovery tool

- 70% des bibliothèques utilisent une liste A-Z



## Conclusion :

L'outil le plus précis : le CFP

L'outil le plus à jour : SUDOC et CFP

L'outil le plus utilisé : le SUDOC

Le SUDOC est très utilisé mais les états de collection ne sont pas toujours à jour et peu précis. Les SIGB locaux sont souvent à jour et souvent moins détaillés que le CFP.



# Les outils du plan

- **Flora** – plate forme d'échange de documents mise à disposition gracieusement par le CTLes
- **Le CFP** – catalogue support du plan
- **Un projet d'outil national en lien avec le SGBM**
  - On poursuit la veille, on reste vigilant
  - Que le travail déjà fait ne soit pas perdu !
  - Limiter le nombre d'outils à maintenir
  - Profiter des synergies



# Video sur le CFP

- <http://www.math.u-psud.fr/~biblio/CFP3.mov>



# Identification du plan dans le SUDOC :

## PCMath

- Interrogeable via Periscope
- Visible sur le SUDOC
- Enregistrer les titres concerné sur le SUDOC
  - Via Colodus
  - Via WinIBW



# Affichage du PCMath dans WINIBW

- Zone 930 : ajouter un \$z
- (avant \$a de la cote ou après sous-zones de localisation \$b,\$c,\$d,\$l ou \$e – fonds spécifique)
- Ajouter une zone E316 ##  
\$a(année)numéros,...





# SUDOC – les lacunes

- **Attention ! les lacunes dans zone E316**
- L'ABES vient de mettre en place un lieu spécifique pour le signalement des lacunes des plans de conservation (et uniquement eux). La règle de signalement existante des lacunes demeure identique. A cette règle générale s'ajoute donc une règle spécifique pour les plans de conservation :
- Lorsqu'une bibliothèque est pôle de conservation dans un plan de conservation de périodiques, le détail des lacunes est donné dans un champ E316 (champ de notes déjà existant) qui va alors venir s'afficher sous l'état de collection et avec un nouvel intitulé : Lacunes.



# Affichage dans WinIBW

002 ##vd40

E01

e01 \$a01-01-85\$bxO

930 ##\$b914712203\$zPCMath\$jf

955 41\$d1\$a1971\$n52\$o3\$k2004\$0 \$d53\$e1\$a2005-

997 \$bCCN\$a0002-5240

A95 \$a01-01-85

A97 04-04-14 16:07:59.000

A98 914712203:10-08-00

A99 120738686

E316 ##\$a(2004)52,4



# Affichage WinIBW

Lot 4 | Nombre de résultats 1 | Notice 1 | PPN 038660687 | Format U914712203

Identifiant pérenne de la notice

<b>Titre :</b>	<b>Texte imprimé, périodique</b>
<b>Alphabet du titre :</b>	<a href="#">Algebra universalis</a> [Texte imprimé]
<b>Auteur(s) :</b>	latin
<b>Date(s) :</b>	<a href="#">University of Manitoba</a> . <a href="#">Éditeur scientifique</a>
<b>Numérotation :</b>	1971-
<b>Langue(s) :</b>	Volume 1 (1971)-
<b>Pays :</b>	anglais
<b>Périodicité :</b>	SUISSE
<b>Editeur(s) :</b>	annuel
<b>ISSN :</b>	<a href="#">Winnipeg</a> : <a href="#">University of Manitoba</a> ; <a href="#">Birkhäuser</a> ; <a href="#">Basel</a> , 1971-
<b>ISSN de lien :</b>	0002-5240
<b>Notes :</b>	0002-5240
<b>Autre édition sur un support différent :</b>	Bimestriel (1994-). - Trimestriel (1990-1993). - Trois fois par an (1979-1989). - Annuel (1971-1978)
<b>Titre clé :</b>	<a href="#">Algebra universalis (Electronic ed.)</a> , ISSN 1420-8911
<b>Titre abrégé :</b>	<a href="#">Algebra universalis (Printed ed.)</a>
<b>Autre(s) titre(s) :</b>	<a href="#">Algebra univers. (Print. ed.)</a>
<b>Sujets :</b>	AGUVA
	<a href="#">Périodiques -- Mathématiques</a>
<b>Bibliothèque :</b>	<a href="#">ORSAY-PARIS 11-Bib. Maths</a>
<b>Plan de conservation partagée :</b>	Mathématiques RNB M
<b>Accessibilité :</b>	Disponible sous forme de reproduction pour le PEB
<b>Etat de collection :</b>	vol. 1 (1971) -vol. 52 no. 3 (2004) ; vol. 53 no. 1 (2005) -....
<b>Lacunes :</b>	(2004)52,4

**Périodique:** [Algebra universalis](#) [Texte imprimé]

**ISSN:** [0002-5240](#)

[Localiser les 14 bibliothèques](#) 

- [BORDEAUX-UB-Bib.BMI vol. 12, no. 1, 1981 - vol. 42, no. 4, 1999](#)
- [CAEN-BU Sciences et STAPS vol. 29, 1992 - vol. 66, 2011](#)
- [CLERMONT FD2-Mathématiques vol. 1, no. 1, 1971 - vol. 38, no. 3, 1997 \[lac. vol 38 n°4 \(1997\)\] PCAuv](#)
- [GRENOBLE1-Inst.Fourier vol. 1, 1971 - vol. 37, 1997](#)
- [LYON1-BU Sciences Mathématique vol. 7, 1977 - vol. 60, 2009](#)
- [MARSEILLE-C.Rencontres math. vol. 30, 1993 - vol. 47, 2002 \[Lac. Vol.40 n°1\]](#)
- [ORSAY-PARIS 11-Bib. Maths](#)

**Bibliothèque :** [ORSAY-PARIS 11-Bib. Maths](#)

**Plan de conservation partagée :** Mathématiques RNBM

**Accessibilité :** Disponible sous forme de reproduction pour le PEB

**Etat de collection :** vol. 1, 1971 - vol. 52, no. 3, 2004 ; vol. 53, no. 1, 2005 -....

**Lacunes :** (2004)52,4

- [PARIS-CNAM vol. 8, 1978 - vol. 21, 1985](#)
- [PARIS-ENS Math-Info vol. 1, 1971 -.... \[Lac. vol. 60, n° 4 \(2009\)\]](#)
- [PARIS6-BUPMC-Math Info Recherche vol. 1, no. 1, 1971 - vol. 68, no. 4, 2012 \[Lacunes : vol. 60 no. 4 \(2009\); vol. 67 n°s 1, 2 et 3 \(2012\)\]](#)
- [PARIS6-Inst.Henri Poincaré vol. 1, 1971 - vol. 17, 1983](#)
- [ROCQUENCOURT-INRIA Rocquencourt vol. 8, 1978 - vol. 16, no. 1, 1983](#)
- [STRASBOURG-Bib. Blaise Pascal vol. 20, 1985 - vol. 42, 1999 \[Lacunes\]](#)
- [STRASBOURG-Math.Informatiques vol. 1, 1971 - vol. 17, 1983 ; vol. 19, no. 1984,](#)



# Flora

## Une plateforme de travail partagée

- Pour quoi faire ?
  - Partage de documents en lecture et en écriture
  - Archivage des documents relatifs à l'exécution du plan
  - Suivi institutionnel.
- Flora : une plateforme proposée par le CTLes, utilisée pour le PCPMédecine :
  - Mise à disposition gracieusement par le CTLes
  - Maintenance, sauvegarde, migration → CTLes

## Bienvenue sur l'espace de stockage de documents partagé du CTLES

Le menu "**Catalogue**" permet de faire des recherches dans le catalogue du CTLES.

On y trouve toutes les monographies et les thèses qui ont été cédées au CTLES en utilisant les recherches simple et experte. Le menu "recherche périodiques" permet, quant à lui, d'afficher tous les périodiques présents au CTLES.

Virginie Gueu, responsable du système d'information documentaire

Cette plateforme de travail partagé est un outil coopératif, qui matérialise les relations historiques ou plus récentes du CTLES avec ses partenaires. Cet outil commun trouve sa raison d'être dans notre ambition que chacun se l'approprie et l'alimente.

Dans le champ plus restrictif du **Marché des transferts**, on pourra trouver ici des documents de deux types : méthodologiques et fonctionnels.

Les premiers documents, méthodologiques, ont pour vocation de permettre d'appréhender les procédures nécessaires aux dépôts et aux cessions de collections au CTLES. On y retrouve, notamment, un **mémento** rappelant les principes généraux qui encadrent les transferts ou encore les modèles de listes qui permettent le versement de collections.

Les seconds documents, fonctionnels cette fois, ont pour objet le suivi concret des transferts de collections, étape par étape, de la transmission des listes en amont à leur rectification a posteriori lors du traitement, de l'élaboration du compte rendu de visite préparatoire à la réalisation des conventions entre établissements.

Laurent Hédoin, Responsable des magasins et des transferts.

Le menu "**PCP - Médecine**" permet d'accéder à l'espace de travail partagé dédié au Plan de conservation partagée des périodiques de médecine en île-de-France (PCMed). Celui-ci est destiné à permettre l'archivage électronique de l'ensemble des documents relatifs au PCMed : propositions de dons / avis de recherche, bordereaux de transferts ou de pilon, mais également outils méthodologiques.

Organisée par bibliothèque et permettant des requêtes par critères, cette plate-forme doit permettre de faciliter le travail de l'ensemble des participants et leur fournir une vision d'ensemble de l'activité réalisée dans le cadre du PCMed.

La bonne tenue des statistiques relatives au plan, et la possibilité de rendre fidèlement compte de ses réalisations repose sur l'utilisation systématique de la présente base par l'ensemble des bibliothèques partenaires.


Nicolas Jardin, responsable du service de l'inventaire et de la conservation partagée

# CTLES

Centre Technique du Livre  
de l'Enseignement Supérieur



 Catalogue

 Accès lecteur

 Marché de transferts

 Stockage provisoire

 PCP - Médecine



Centre Technique du Livre  
de l'Enseignement Supérieur

- Catalogue
- Accès lecteur
- Marché de transferts
- Stockage provisoire
- PCP - Médecine**



**PCP Médecine**

PCMED - SCD PARIS 11 BU KREMLIN-BICETRE ANTOINE  
BECLERE PCMED

PCMED - SCD PARIS 12 BIB. DE MEDECINE PCMED

- Don - 20130515 - 2
- Transfert-depuis - 20130305 - 1
- Transfert-depuis - 20120620 - 1
- Transfert-vers - 20120622 - 2
- Transfert-vers - 20120601 - 1

PCMED - SCD PARIS 13 BIB. DAUSSET PCMED

PCMED - SCD PARIS 5 BIB. COCHIN PCMED

- Don - 20130410 - 2
- Don - 20120817 - 2
- Transfert-depuis - 20120622 - 3
- Transfert-depuis - 20120622 - 4
- Transfert-depuis - 20120615 - 1
- Transfert-depuis - 20120522 - 1

PCMED - SCD PARIS 5 BIB. CORDELIERS PCMED

- Don - 20130515 - 1
- Don - 20130514 - 1


PCMED - SCD PARIS 5 BIB. HEGP PCMED


PCMED - SCD PARIS 5 BIB. MONTROUGE PCMED




## Outils méthodologiques


 Annuaire PCMed 20130515

 Bilan PCMed 20111231


 Convention PCMed 2011


 CR réunions comité de pilotage


 Mémento PCMed

 Mode d'emploi de la plateforme de travail partagé

 Modèle avis de recherche 2012

 Modèle bordereau de pilon PCMed 2012

 Modèle de bordereau de transfert PCMed 2012

 Modèle proposition de don 2012



**CTLES**

Centre Technique du Livre de l'Enseignement Supérieur

Catalogue

Accès lecteur

Marché de transferts

Stockage provisoire

**PCP - Médecine**



**PCP Médecine**

PCMED - SCD PARIS 6 BIB. DECHAUME PCMED

- Transfert-vers - 20121206 - 1
- Transfert-vers - 20120604 - 1

PCMED - SCD PARIS 6 BIB. DELARUE DELA

PCMED - SCD PARIS 6 BIB. SAINT-ANTOINE AXIAL-CAROLI PCMED

- Transfert-depuis - 20130308 - 4

PCMED - SCD PARIS 6 BIB. SAINT-ANTOINE PCMED

PCMED - SCD PARIS 6 BIB. TENON PCMED

PCMED - SCD PARIS 6 BIB. TROUSSEAU PCMED

PCMED - SCD PARIS 6 BU PITIE-SALPETRIERE PITIE

PCMED - SCD PARIS 7 BIB. BICHAT PCMED

PCMED - SCD PARIS 7 BIB. DEBRE PCMED

- Transfert-depuis - 20130204 - 1
- Transfert-depuis - 20121127 - 1
- Transfert-vers - 20130328 - 1
- Transfert-vers - 20130110 - 1

PCMED - SCD PARIS 7 BIB

Espaces partagés

« « Notice 1 sur 1 » »



Photos Documents

- Documents
  - Memento\_PCMed\_2012.pdf

Sujet	PCP - médecine (PCPM)
Etat workflow	Pour information
Titre	Mémento PCMed - 11
Titre outils méthodologiques	Mémento PCMed
Type de fichier	Outils méthodologiques
Etablissement	PCMED - CTLES PCMED
Saisi par	jardin
Saisi le	16/04/2012 07:19:05
Modifié par	jardin
Modifié le	16/04/2012 07:19:20

