Les thèmes du portail – Manuel d'utilisation

Leçon 7: Comment faire des recherches dans plusieurs bases de données en utilisant le moteur de recherche du portail?

La leçon précédente traitait de la manière de faire une recherche dans une seule base de données. Cette fois-ci, nous allons étendre la recherche dans la mesure où nous allons utiliser plusieurs bases de données.

Connectez-vous d'abord au portail de documentation électronique du Consortium Luxembourg sur <u>www.portail.bnu.lu</u>. Nous avons vu que certaines bases de données pouvant faire l'objet d'une recherche (« Searchable ») sont interdites d'accès (), à moins que l'utilisateur ne se soit connecté au portail. Il vaut donc mieux se connecter aussitôt au

portail en cliquant sur le cadenas (⁶) qui se trouve dans le coin supérieur droit de l'écran.

Il y a deux manières de faire une recherche dans plusieurs bases de données :

- Vous pouvez utiliser un groupe prédéterminé de bases de données appelé QuickSet.
- Vous pouvez créer votre propre liste de bases de données que vous pouvez ensuite utiliser pour la recherche.

Cette septième leçon traitera seulement des recherches qui utilisent un QuickSet prédéfini.

A noter que dans cette recherche seulement les 30 premiers résultats de chaque base de données sont affichés. Les résultats sont ensuite combinés pour composer la liste finale de résultats qui sont disposés selon la pertinence de votre recherche.

Une fois connectés, vous verrez que les dossiers QuickSets, situés en bas de l'écran, sont disponibles à être utilisés. Les QuickSets constituent un dossier de bases de données que nous avons élaboré afin de vous faciliter la recherche de produits clé dans le portail.

Ľ	Bibliothèque nationale	portail bnu	Université du Luxembourg CRP-Gabriel Lippmann CRP-Henri Tudor CRP-Santé	BNL				
Recherche B Recherche R	Recherche Bases de données Périodiques MetaRecherche Espace perso.							
Recher	Recherche							
Vous effectuez vi en voir le contenu bases de donnée certaines ressour Avancée	Vous effectuez votre recherche dans un ensemble prédéfini de bases de données. Cliquez sur le titre de l'ensemble pour en voir le contenu. Entrez un terme de recherche et cliquez sur le bouton 'Go'. Le lecteur inscrit à la BnL a accès à des bases de données et des périodiques électroniques à accès restreint ainsi qu'à son espace personnel. Toutefois certaines ressources ne sont accessibles qu'à partir des réseaux locaux des membres du consortium. Avancée							
Tous cha	amps 🔽							
QuickSets © <u>e-journals</u> Effectuez	une recherche	C <u>e-books</u> Effectuez une recherche	C <u>Réseau national bibnet.lu</u>					
Powered by ExLIDis Metalib Turn Off Auto Refresh Accessibility Statement and Disclaimer								

Pour savoir ce que contient un dossier QuickSet, cliquez sur son nom (par exemple ejournals).

Dossier: e-journals				
Le dossier contient 12 Bases de données	Retour à la recherche rapide			
Effectuez une recherche simultanée dans la collection de périodiques électroniques de la Bibliothèque nationale de Luxembourg.				
Academic Search Premier(EBSCO)	í			
ACM Digital Library	í			
Business Source Premier(EBSCO)	i			
DigiZeitschriften	i			
Directory of Open Access Journals	i			
IEEE Xplore	i			
PROLA - American Physical Society	i			
SAGE Journals Online	i			
ScienceDirect (Elsevier)	i			
SpringerLink (MetaPress)	i			
Web of Knowledge (ISI)	i			
Wiley Online Library	i			
	Retour à la recherche rapide			

Fermer la fenêtre en cliquant sur le lien « Retour à la recherche rapide ».

Maintenant, pour choisir des bases des données au sein de ce dossier d'e-journals, sélectionnez dans le menu QuickSets le dossier e-journals (il est sélectionné par défaut). Entrez ensuite votre critère de recherche et cliquez sur le bouton « Go ».

Le système vous montrera la progression de la recherche :

3	Bibliothèque nationale	portail bnu	Université du Luxembourg CRP-Gabriel Lippmann CRP-Henri Tudor CRP-Santé	BNL
Recherche Ba Recherche Rés Recherce	ises de données Périoc sultats che	liques MetaRecherche Esp	ace perso.	⊕ ∂ ?
Rechercher "m	aladie de Parkinson'' dan	s "e-journals"		
Recherche.			<u>Voir résultats Annu</u>	ler
Nom de la base	de données	Statut	Trouvés Récupér	és
Academic Search	n Premier(EBSCO)	DONE	133 30	
ACM Digital Librar	ry	DONE	9 9	
Business Source	Premier(EBSCO)	DONE	1 1	
DigiZeitschriften		DONE	0	
Directory of Open	n Access Journals	DONE	0	
IEEE Xplore		DONE	5 5	
PROLA - America	an Physical Society	DONE	330366 30	
SAGE Journals O	Inine	DONE	8 8	
ScienceDirect (El	sevier)	DONE	2946 30	
SpringerLink (Met	taPress)	DONE	354 30	
Web of Knowledg	ge (ISI)	DONE	3 3	
Wiley Online Libra	ary	DONE	498 30	
			<u>Retour à la recherche rap</u> i	ide
		Powered by ExLibris	MetaLib	

Ensuite, le résultat sera affiché:

	%	Bibliothèque nationale	portail bnu	Université du Luxembourg CRP-Gabriel Lippmann CRP-Henri Tudor CRP-Santé				BNL
Recherche Bases de données Périodiques MetaRecherche Espace perso.								
Ré	sultate	s de la	recherche rapide					
Reche	rcher "mala	die de Parkins	son" dans "e-journals" trouvés 334323 résultats				Sommaire	
Liste des résultats <u>Vue abrégée</u> <u>Vue complète</u>					Trier p	ar: Pertinence 💽		
1-10 sur 164 notices récupérées (<u>récupérer plus</u>) <u>MetaRecherche</u>						Topics		
N° P	Pertinence	Auteur	Titre		Année	Ressources	Action	Parkinson (78)
1		V. Chhor	Anesthésie et maladie de Parkinson		2011	ScienceDirect (Elsevier)	🐑 Ofind it! 😼	Phys. Rev (30) En charge (7)
2	—	Chhor, V.	Anesthesie et maladie de Parkinson. (French) : Anae (English) Abstract: Objective: The purpose of this review is to knowledge available on perioperative management o design: Review. Data synthesis: In France, approxim	esthesia and Parkinson's disease o draw up a statement on current of Parkinson's disease patients. Study nately 150,000	2011	Academic Search Premier(EBSCO)	🗑 Ofind it! 🕏	Andreade(1) Andreade(1) Proceede(5) Proceede(4) *
3	—	T. Lebouvier	Apport des biomarqueurs au diagnostic de la maladi Résumé La forte prévalence des maladies neurodé âgées en rati un enjeu de santé publique dans nos en charge viendra d'abord des progrès réalisés	<u>ie de Parkinson</u> génératives chez les personnes sociétés. L'amélioration de leur prise	2009	SpringerLink (MetaPress)	🐑 Ofind it!	Dates
4	—	Tiago Moreira	Between truth and hope: on Parkinson's disease, ne of the 'self' Cesaro, P. (2002) Greffes neuronales et maladie d Parkinsons Disease99118. Cesaro, P. (2002) 'Gref Parkinson [Neural Transplants and Parkinson's Disea	eurotransplantation and the production le Parkinson (Neural Transplants and ffes neuronales et maladie de ase	2005	SAGE Journals Online	🗑 Ofind it!	, 2002(13) , 2007(12)
5	—	J. Zayed	Contamination environnementale par les métaux et m Parkinson's disease (PD) has been proposed to resi environment in susceptible individuals. The prevalen 000 in 1985. The regional variation observed has be	naladie de Parkinson ult from the interaction of aging and ice of PD in Quebec was 84 per 100 en linked with	2004	SpringerLink (MetaPress)	🐑 Ofind it!	Auteurs ^(7) ^ <u>Montel, S. (2)</u> ^ Autres (155)
6	_	Montel, S.	Copina et qualité de vie dans la solerose en plaques reflexion clinique. (French). Coping and quality of life reflection (English) Asstract: Objective: In neurological disorders, such Parkinson' s disease (PD), psychological and adapti extensively investigated, it has, however, been dem	Doublon e tel a maladie de Parkinson : une e in neurological disorders: A clinical as multiple sclerosis (MS) and ve processes have not been ionstrated that they have a	2010	Academic Search Premier(EBSCO) Academic Search Premier(EBSCO)	🕲 Ofina iti 🕏	Titres de périodiques Neurophysiologie Clini (8) NPO Neurophysiologie Clini (8) La Revue de Médicaire
Z	_	Doyon, Julien	Deficits visuo-spatiaux associes a la Maladie de Par Deficits in visuo-spatial abilities have frequently bee (PD). However, the precise nature of these deficits may lie in the type of tasks used to assess spatial	<u>kinson.</u> n reported in Parkinson's Disease remains unclear. The reason for this	1996	Business Source Premier(EBSCO)	🗐 🎯 ind it! 🛃	Base de données
8	_	Domingo M. Aviado	Drug Action, Reaction, and Interaction. II. latrogenic 4 Effects cardiovasculaires do la L-dopa et de l'initie malades atteints de la maladie de Parkinson. Schwe (1973). 74. Naney, A. P.: Diazepam for cardioversion	<u>Cardiopathies</u> oiteur de la decarboxylase chez les eiz. Med. Wochenschr. 103:1783 n. J.A.M.A	1975	SAGE Journals Online	🐑 Ofind it!	 <u>ScienceDirect (Elsevie</u> (30) <u>SpringerLink (MetaPres</u> (30) <u>Wiley Online Library</u> (30) <u>PROLA - American Physi</u> (30)
9	_	Bindler, L.	La creativite du patient parkinsonien. (French): Crea disease (English) Abstract: Objectives: Enhancement of pre-existing a emergence of a new artistic tendency has been ass dementia (FTD) but is an unusual finding in Parkinson	itivity of patients with Parkinson's artistic talent as well as the sociated with fronto-temporal n°s disease (PD)	2011	Academic Search Premier(EBSCO)	🗑 Ofind it! 🗎	Academic Search Premie (18) *
10	_	H.C. Lehmann	Leopold Ordenstein: on paralysis aditans and multipl pathogenie des troubles de tonus musculaire et de 1919. Foix C., Nicolesco J. Anatomienie des troubl maladie de Parkinson. Paris, 1919. 8	<u>le sclerosis</u> a la maladie de Parkinson . Paris, les de tonus mus- culaire et de la	2007	SAGE Journals Online	🛞 Ofind it!	
1-10 s	sur 164 notice	es récupérée	s (récupérer plus) MetaRecherche			<< <préc< td=""><td>édent <u>Suivant></u> >></td><td></td></préc<>	édent <u>Suivant></u> >>	
Powered by EXLIDY'S Metalib								
	Turn Off Auto Refresh Accessibility Statement and Disclaimer							

L'écran de résultats vous fournira davantage de fonctionnalités. En effet, vous pourrez :

- Filtrer vos résultats selon les « topics » (=sujets), dates, auteurs, titres de périodiques ou bases de données. Ces options se trouvent sur une liste située du côté droit de l'écran ;
- Voir si vous avez accès au texte complet d'un article déterminé en cliquant sur le bouton « find it ! » ;
- Cliquer sur le titre d'un article pour en voir le résumé;
- Utiliser les liens « Précédent » et « Suivant » (sur le côté droit en bas et en haut de l'écran) pour faire défiler la liste des résultats.

La prochaine fois, nous verrons comment créer votre propre QuickSet personnalisé.