



Biblio-M@th Actu

3 MAI 2007

NUMÉRO 7

Ressources Mathématiques

Sur le site Internet de notre Bibliothèque

Une rubrique A à Z pour les Revues

Avril 2007

Vous donne accès au texte intégral de 677 titres en mathématiques : Elsevier, Springer/Kluwer/Birkhäuser, Directory Open Access Journal/SCD Université de Poitiers).

Cet accès est réservé aux postes de l'Université de Poitiers.

Adresse : http://bib-math.sp2mi.univ-poitiers.fr/doc_ligne.html

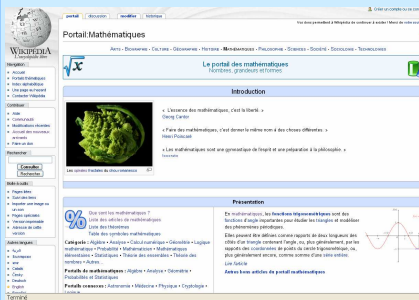
Le Portail des Mathématiques de Wikipédia

Wikipédia (créée en 2001) est une encyclopédie libre, gratuite et multilingue.

Ce type de site web coopératif s'appelle un *wiki* (un système de gestion de contenu de site Web qui rend les pages Web librement et également modifiables par tous les visiteurs autorisés. On utilise les wikis, inventés en 1995, pour faciliter l'écriture collaborative de documents avec un minimum de contraintes).

Depuis quelques mois, Wikipédia propose ce portail alimenté par des passionnés de mathématiques.

Adresse : <http://fr.wikipedia.org/wiki/Portail:Math%C3%A9matiques>





Rédaction :

MARLET Nathalie
ATTAB Jocelyne

Bibliothèque de Mathématiques

Département de Mathématiques

Université de Poitiers
Téléport 2 - BP 30179
Boulevard Marie et Pierre Curie
86962 Futuroscope Chasseneuil Cedex
France
E-mail : bibmath@math.univ-poitiers.fr

Archives Ouvertes

PhysMath Central lance ses trois premières revues

Avril 2007

BioMed Central annonce le lancement des trois premières revues de sa plate-forme PhysMath Central, spécialisée dans les domaines de la physique, des mathématiques et de l'informatique. L'éditeur prévoit quatre nouveaux titres d'ici à la fin de l'année.

Adresse : <http://www.physmathcentral.com/>

Scitopia: moteur de recherche

Juin 2007

13 sociétés savantes américaines se sont associées au sein du projet Scitopia, un moteur de recherche dédié au repérage de l'information scientifique et technique qui sera officiellement présenté dans la première semaine de juin.

Ce portail gratuit devrait prioritairement référencer la production des sociétés savantes participantes.

3 millions de références d'articles scientifiques et techniques seront accessibles sur ce guichet électronique. En réponse à une requête de l'utilisateur, Scitopia fournira une liste de résultats classés selon un indice de pertinence, chaque référence étant accompagnée du résumé de l'article. L'utilisateur pourra, s'il le souhaite, accéder au texte intégral de l'article s'il est abonné à la revue correspondante ou dans le cadre d'un paiement à l'acte. A plus long terme, l'ambition de Scitopia, qui est un projet ouvert, est de devenir le "Kiosque" d'accès central à l'information produite par le plus grand nombre possible de sociétés savantes.

Source : http://www.qfii.asso.fr/article.php3?id_article=2107

Adresse : <http://www.scitopia.org/>