



Biblio-M@th Actu



Retrouvez ce bulletin et tous les précédents sur le site de notre Bibliothèque

<http://bib-math.sp2mi.univ-poitiers.fr/Bulletin.html>

28 FEVRIER 2008

NUMÉRO 11



Ressources Mathématiques

La Recherche « revues papier et électronique » dans le Catalogue du Portail de la Cellule MathDoc Février 2008

Ce nouveau mode de recherche permet de présenter simultanément les abonnements papiers et en ligne.

http://portail.mathdoc.fr/Periodiques/jep_A.htm

Légende :

- : collections en libre accès
- : accès restreint aux abonnés.
- (■ < année) : collections en libre accès avant l'année indiquée.
- 📄 : localisations des collections papier dans les bibliothèques.

L'INstitut de l'Information Scientifique et Technique du CNRS (INIST-CNRS)

Ce catalogue de l'INIST recense les titres de revues scientifiques dont le texte intégral est librement consultable sur internet.

176 Revues en libre accès pour les Mathématiques et la Physique.

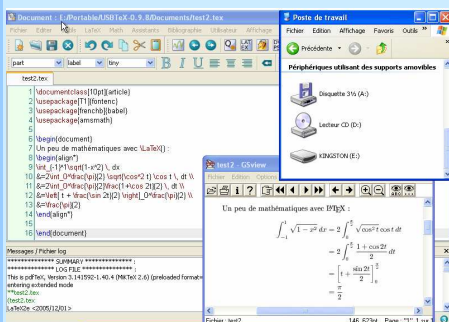
<http://www.inist.fr/revuesL.php3?dom=&sousdom=MAT-PHYS&adv=on&acces>

Environnement LATEX complet sur clé USB : USBTeX

Pour les utilisateurs LATEX, il est souvent frustrant de ne pouvoir travailler sur un autre ordinateur que le sien, faute d'un environnement installé.

Article de référence : <http://www.framasoft.net/article4641.html>

Adresse : <http://www.exomatik.net/LaTeX/USBTeX>





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

Encyclopédies mathématiques

Il existe sur Internet plusieurs encyclopédies mathématiques.

En voici trois:

Mathworld (en anglais): <http://mathworld.wolfram.com/>

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

Encyclopaedia of Mathematics (en anglais):

<http://eom.springer.de/>

"Libres savoirs" de ParisTech

Les documents de cours de 11 écoles d'ingénieurs sont en libre accès.

<http://graduateschool.paristech.org/index.php?domaine=25>

SciPy

SciPy (prononcez «Sigh Pie») est un logiciel open source pour les mathématiques, les sciences et l'ingénierie. C'est également le nom d'une très populaire conférence sur la programmation scientifique avec Python.

<http://www.scipy.org/>

Archives Ouvertes

DRIVER : une plus grande visibilité de la recherche française janvier 2008

En avril 2006, le projet européen DRIVER (Digital Repository Infrastructure Vision for European Research), présenté par un consortium européen dans lequel figure le CNRS (CCSD et INIST), a été retenu par la Commission Européenne.

En janvier 2008, DRIVER lance, en mode test, un nouveau portail qui offre un accès coordonné aux documents contenus dans plus de 70 archives institutionnelles européennes.

<http://search1.driver-repository.eu/webInterface/simpleSearch.do?action=load>