



Biblio-M@th Actu



8 DECEMBRE 2014

NUMÉRO 30

Ressources Mathématiques

Mathematica Online

Septembre 2014

Wolfram Research propose une version en ligne du logiciel de calcul formel qui ne nécessite aucune installation ni aucune configuration à partir de n'importe quel navigateur.

<http://www.wolfram.com/mathematica/online/>

Plateforme Open Data enseignement supérieur et recherche

Mai 2014

Avec la mise à disposition de 2,5 millions de lignes de données, cette première plateforme s'accompagne d'une modernisation des publications ministérielles, notamment statistiques, comme "l'Atlas régional des effectifs étudiants", "l'état de l'enseignement supérieur et de la recherche" en France ou les enquêtes insertion.

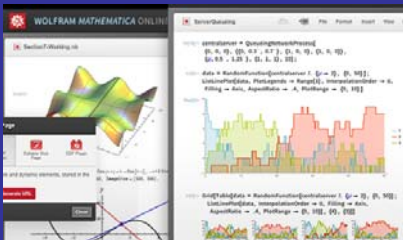
<http://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/explore/>

Open Grey

Janvier 2014

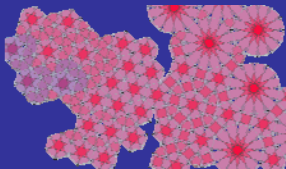
Système pour l'Information en Littérature Grise (rapports techniques ou de recherche, des thèses de doctorat, des actes de congrès, des publications officielles, etc.) en Europe vous permet un accès libre à 700 000 références bibliographiques de littérature grise papier produites en Europe et vous facilite l'accès aux documents via l'export et leur localisation.

<http://www.opengrey.eu/>





The EUROPEAN DIGITAL
MATHEMATICS LIBRARY



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

Lancement de l'initiative EuDML

Juin 2014

Après la fin du projet EuDML financé par la commission européenne, une association internationale a été constituée sous les auspices de la Société mathématique européenne pour poursuivre la construction de la bibliothèque numérique européenne de mathématiques.

<https://eudml.org/>

Le portail math Cellule math Doc

Février 2014

Retrouver plus facilement des ressources documentaires en accès libre ou non (axe prioritaire de cette version), des services numériques et des sites utiles.

http://www.mathdoc.fr/projet_portail_math

[https://www.portail-math.fr/search/site/?f\[0\]=bundle%3Aensemble_de_documents](https://www.portail-math.fr/search/site/?f[0]=bundle%3Aensemble_de_documents)

Vidéos

"Popular lectures on mathematics" de la London Mathematical Society sont disponibles en entier sur le site.

<http://www.lms.ac.uk/events/previous-popular-lectures>

Art et Geogebra

Un enseignant utilise GeoGebra pour créer de belles compositions dynamiques sur le blog GeogebraArt.

<http://geogebraart.weebly.com/>



Tutoriel Libre Office et LaTeX

Sur le blog Inclassable et/ou mathématique.

<http://www.inclassablesmathematiques.fr/archive/2014/07/08/libre-office-et-latex-5406944.html>

Retrouvez ce bulletin et tous les précédents sur le site de notre Bibliothèque :
<http://bib-math.sp2mi.univ-poitiers.fr/Bulletin.html>