

Une infrastructure d'édition publique : le centre Mersenne pour l'Édition scientifique ouverte

Evelyne Miot & Célia Vaudaine - Cellule Mathdoc

Journées RNBM « Accès ouvert, rêve ou réalité »

16-20 octobre 2017



- 1 Historique et contexte
 - Les objectifs de Mersenne
 - Les voies du libre accès
 - D'autres modèles
 - La cellule Mathdoc
 - Cedram \rightsquigarrow Mersenne
- 2 Fonctionnement et services proposés par Mersenne
 - Gouvernance
 - Les services proposés par Mersenne
 - Les différents sites de la plateforme Mersenne
 - Ce que Mersenne ne fait pas
 - Le modèle économique
- 3 Étude de cas

Le contexte

- ▶ Le **centre Mersenne** est un projet à but non lucratif, initié en 2017 et qui sera opérationnel le 1er janvier 2018.
- ▶ Il est fondé comme un partenariat entre **Mathdoc** et **UGA Editions** (la maison d'édition de l'Université Grenoble-Alpes).
- ▶ En gestation depuis longtemps, cette initiative a été rendue possible grâce aux moyens de l'IDEX de l'Université Grenoble-Alpes, distribués en 2017.



Mathdoc



Le but de Mersenne

Le but

Créer une **infrastructure complète d'édition publique** : « **publisher** », qui permette la diffusion des revues engagées dans le libre accès.

Le but de Mersenne

Le but

Créer une **infrastructure complète d'édition publique** : « **publisher** », qui permette la diffusion des revues engagées dans le libre accès.

Mots clés

Edition, Sciences, \LaTeX , Open Access

Le but de Mersenne

Le but

Créer une **infrastructure complète d'édition publique** : « **publish** », qui permette la diffusion des revues engagées dans le libre accès.

Mots clés

Edition, Sciences, \LaTeX , Open Access

Le centre Mersenne

- ▶ offre un ensemble modulaire de services de haute qualité technique,
- ▶ dédiés aux équipes éditoriales de revues scientifiques,
- ▶ pour toutes disciplines scientifiques qui publient en \LaTeX ,
- ▶ nationales ou internationales,
- ▶ et engagées dans le **libre accès diamant**.

L'origine du nom Mersenne (1588-1648)

Un surnom : Le secrétaire de l'Europe savante,

L'origine du nom Mersenne (1588-1648)

Un surnom : Le secrétaire de l'Europe savante,

Une citation : (Baillet, 1691)

Mersenne « s'estoit rendu comme le centre de tous les gens de lettres par le commerce continuel qu'il entretenoit avec tous, et tous avec luy. C'estoit a luy qu'ils envoyoient leurs doutes et leurs difficultez pour estre proposees par son moyen a ceux dont on attendoit les solutions; et lorsqu'il les avoit reçues, il les leur renvoyoit faisant a peu pres dans le corps de toute la republique des Lettres la fonction que fait le coeur dans le corps humain a l'egard du sang. [...] Les Italiens le regardoient aussi bien nous comme le grand negociant des Lettres, qui fournissoit les provisions aux autres, et qui scavoit exiger d'eux ce qu'ils estoient capables de produire. »

L'origine du nom Mersenne (1588-1648)

Un surnom : Le secrétaire de l'Europe savante,

Un portrait :



Source gallica.fr / Bibliothèque nationale de France

Les différentes voies du libre accès

La voie verte (green open access) : accès aux revues payant mais dépôt des articles par les chercheurs sur des archives ouvertes.

La voie dorée ou gold open access : revues en accès libre dès leur publication. Plusieurs modèles économiques en expérimentation :

- ▶ Le modèle auteur-payeur : gratuit pour le lecteur **mais** l'auteur ou son institution paie des frais APC (Article Processing Charges).
- ▶ Le Fremium : des services complémentaires sont commercialisés (accès aux formats détachables : PDF et ePub, statistiques d'usage).
- ▶ Le financement participatif (crowdfunding).

Les différentes voies du libre accès

La voie verte (green open access) : accès aux revues payant mais dépôt des articles par les chercheurs sur des archives ouvertes.

La voie dorée ou gold open access : revues en accès libre dès leur publication. Plusieurs modèles économiques en expérimentation :

- ▶ Le modèle auteur-payeur : gratuit pour le lecteur **mais** l'auteur ou son institution paie des frais APC (Article Processing Charges).
- ▶ Le Fremium : des services complémentaires sont commercialisés (accès aux formats détachables : PDF et ePub, statistiques d'usage).
- ▶ Le financement participatif (crowdfunding).
- ▶ **La voie diamant** (privilégiée par Mersenne) : accès gratuit pour les lecteurs sans coût pour l'auteur. Financement par des **institutions publiques**.

L'appel de Jussieu pour la science ouverte et la bibliodiversité

- ▶ Lancé le 12 octobre 2017 par un collectif français représentatif de chercheurs et professionnels de l'édition scientifique.
- ▶ Se positionne **contre les APC**.
- ▶ **L'INSMI soutient sans réserve cet appel**.

Des modèles analogues

Des initiatives analogues ont été menées ces dernières années avec des plateformes de diffusion en libre accès :

- ▶ **Episciences, épiMaths.**
- ▶ **OpenEdition :**
 - Plateforme de diffusion en libre accès de revues de SHS.
 - Système hybride de financement : Freemium, subventions publiques...↔ Mersenne en serait la version « sciences dures ».

La cellule Mathdoc

Mathdoc : Cellule de coordination documentaire nationale pour les mathématiques.

- ▶ Unité mixte de services CNRS - INSMI / Université Grenoble Alpes,
- ▶ située à Grenoble,
- ▶ depuis 1995.



La cellule Mathdoc

Mathdoc : Cellule de coordination documentaire nationale pour les mathématiques.

- ▶ Unité mixte de services CNRS - INSMI / Université Grenoble Alpes,
- ▶ située à Grenoble,
- ▶ depuis 1995.

Au service de la communauté des chercheurs et documentalistes

- ▶ dans le domaine des maths,
- ▶ à l'échelle nationale ou internationale,
- ▶ au travers de différents projets.



Numdam

Acquisition, numérisation et diffusion de documents mathématiques : articles, livres, thèses, actes de séminaires.

En accès libre, à l'issue d'une éventuelle barrière mobile.

Numdam

www.numdam.org

Revue Séminaires Livres Thèses Auteurs

Rechercher des articles, des livres... Tout + Rechercher

Numdam, la bibliothèque numérique française de mathématiques

Vous trouvez sur ce site le texte intégral de publications de recherche en mathématiques : des articles de revues, des actes de séminaires et conférences, des livres, des thèses (doctorat d'État). Une grande partie des collections a été numérisée depuis le premier fascicule jusque vers l'an 2000 à partir d'originaux papier. La bibliothèque acquiert les articles plus récents directement auprès des éditeurs qui les fournissent. Les textes intégraux sont librement téléchargeables sur ce site à l'issue d'une barrière mobile variant de 0 à 10 ans. Merci de prendre connaissance de nos conditions d'utilisation.

Plus de documents

- Archives Bourbaki
- Bibliographie de Laurent Schwartz
- Gélica-Math: Œuvres complètes
- Gélica-Math: Journal de Mathématiques Pures et Appliquées
- Gélica-Math: Répertoire Bibliographique des Sciences Mathématiques
- Publications Mathématiques d'Onsay

Parcourir Numdam

- Les médailles Fields
- Les prix Abel
- Les prix Wolf
- Les médailles d'or du CNRS

Annales de l'Institut Fourier

Séminaire de Mathématiques d'Ili de Julia

Publications Mathématiques de l'IHES

ESAM: Mathematical Modelling and Numerical Analysis - Modélisation Mathématique et Analyse Numérique

57293 articles dans 78 périodiques, 373 livres dans 4 collections, 262 thèses, soit 1012296 pages à lire !

À propos Aide Mentions légales Contact

Cedram

Support technique et plateforme de diffusion pour un ensemble de revues académiques de mathématiques françaises.

The screenshot shows the Cedram website interface. At the top, the logo 'cedram.org' and the full name 'Centre de diffusion de revues académiques mathématiques' are visible. Below this is a navigation bar with links for 'Accueil', 'Collections', 'Rechercher un article', 'À propos', 'Bibliothèque', and 'Contact'. The main content area is divided into several sections:

- Recherche rapide:** A search bar with a 'OK' button and a '>> Recherche avancée' link.
- Accès aux collections:** A section titled 'En ligne sur CEDRAM : 9 Revues - 1 Livre - 7 Actes et séminaires' listing various journals and publications, including 'Annales de la faculté des sciences de Toulouse', 'Annales de l'Institut Fourier', 'Annales mathématiques Blaise Pascal', 'Confluences Mathematici', 'Journal de l'École polytechnique — Mathématiques', 'Journal de théorie des nombres de Bordeaux', 'Maths In Action', 'Publications Mathématiques de Besançon - Algèbre et Théorie des Nombres', 'SMAI Journal of Computational Mathematics', 'Livre: Michèle Audin : Le Séminaire de mathématiques 1933-1939', and 'Actes et séminaires'.
- Actualités:** A yellow box on the right with the text: 'À compter du 1er janvier 2017, toutes les revues du Cedram sont observées en libre accès.'
- Autres services Mathdoc:** A blue box on the right listing 'Cellule Mathdoc', 'Portail math', 'NUMDAM', and 'Méd-ams'.

Cedram

Support technique et plateforme de diffusion pour un ensemble de revues académiques de mathématiques françaises.

Centre Mersenne

= un changement d'échelle du Cedram.

Du Cedram vers Mersenne et le libre accès

- ▶ 2005 : mise en ligne de 5 revues.
- ▶ 2014 : Journal de l'école polytechnique.

Du Cedram vers Mersenne et le libre accès

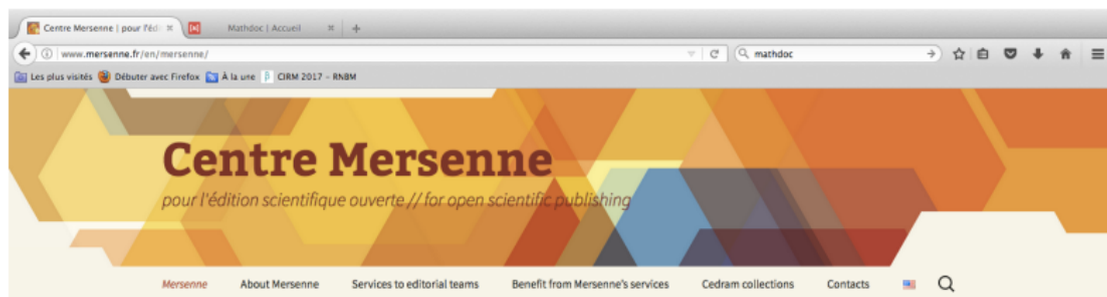
- ▶ 2005 : mise en ligne de 5 revues.
- ▶ 2014 : Journal de l'école polytechnique.
- ▶ 2016 : 9 revues, 1 livre, 7 actes et séminaires.
 - Arrivée de Nicolas Franco-Nollet pour mise aux normes \LaTeX ,
 - Reprise de 3 OJS,
 - Début de la migration des AIF vers OJS.
 - Environ 8 000 articles (180 000 pages) sont diffusés sur cedram.org.
 - Mise en ligne de 200 articles par an (6 000 pages).

Du Cedram vers Mersenne et le libre accès

- ▶ 2005 : mise en ligne de 5 revues.
- ▶ 2014 : Journal de l'école polytechnique.
- ▶ 2016 : 9 revues, 1 livre, 7 actes et séminaires.
 - Arrivée de Nicolas Franco-Nollet pour mise aux normes \LaTeX ,
 - Reprise de 3 OJS,
 - Début de la migration des AIF vers OJS.
 - Environ 8 000 articles (180 000 pages) sont diffusés sur cedram.org.
 - Mise en ligne de 200 articles par an (6 000 pages).
- ▶ 2017 : tous les contenus des revues du Cedram sont accessibles **en libre accès**.
 - Deux recrutements en CDD pour le centre Mersenne ;
 - Intégration de trois nouvelles revues.
- ▶ 2018 : le Cedram change d'échelle pour devenir le centre Mersenne pour l'édition scientifique ouverte.

- 1 Historique et contexte
 - Les objectifs de Mersenne
 - Les voies du libre accès
 - D'autres modèles
 - La cellule Mathdoc
 - Cedram \rightsquigarrow Mersenne
- 2 Fonctionnement et services proposés par Mersenne
 - Gouvernance
 - Les services proposés par Mersenne
 - Les différents sites de la plateforme Mersenne
 - Ce que Mersenne ne fait pas
 - Le modèle économique
- 3 Étude de cas

Le centre Mersenne : le fonctionnement et les services



Mersenne

Centre Mersenne is a **comprehensive publishing infrastructure** offering **modular services** towards scientific communities and a **dissemination platform** for scientific publications, **publishing in LaTeX**.

Centre Mersenne is developed by Mathdoc, in partnership with UGA Éditions, supported by CNRS and Université Grenoble Alpes (UGA), with funding from the Grenoble IDEX.

[Learn more](#)



@Université Grenoble Alpes
@CNRS



Présentation de l'équipe

Équipe d'une dizaine de personnes, permanents ou temporaires, comprenant

- ▶ une responsable de projet édition,
- ▶ deux mathématiciens,
- ▶ un maquettiste (mise aux normes),
- ▶ des informaticiens développeurs,
- ▶ une gestionnaire,
- ▶ un administrateur système et réseaux.

Gouvernance du centre Mersenne

- ▶ **Un comité scientifique**
 - Claude Sabbah (président)
 - Sylvie Benzoni
 - Djalil Chaffai
 - Jean-Pierre Demailly
 - Marie Farge
 - Frédéric Hélein
 - Christoph Sorger
 - Norbert Schappacher
- ▶ **Un comité de pilotage**
 - Un représentant de l'INSMI,
 - Un représentant de l'UGA,
 - La direction de Mathdoc,
 - Un représentant de l'IDEX.

Description des services gratuits proposés par Mersenne

- ▶ **Publication et diffusion en ligne des articles sur la plateforme Mersenne.** Création d'un site web (avec maquette personnalisée) pour chaque revue. À ce service sont automatiquement associés : attribution de DOI, matching, archivage pérenne via la solution CLOCKSS.

Description des services gratuits proposés par Mersenne

- ▶ **Publication et diffusion en ligne des articles sur la plateforme Mersenne.** Création d'un site web (avec maquette personnalisée) pour chaque revue. À ce service sont automatiquement associés : attribution de DOI, matching, archivage pérenne via la solution CLOCKSS.
- ▶ **Création de maquette L^AT_EX.** Une maquette par revue, dans la classe cedram.

Description des services gratuits proposés par Mersenne

- ▶ **Publication et diffusion en ligne des articles sur la plateforme Mersenne.** Création d'un site web (avec maquette personnalisée) pour chaque revue. À ce service sont automatiquement associés : attribution de DOI, matching, archivage pérenne via la solution CLOCKSS.
- ▶ **Création de maquette L^AT_EX.** Une maquette par revue, dans la classe cedram.
- ▶ **Logiciel OJS.** Installation d'une instance adaptée et personnalisée pour la gestion des flux éditoriaux. Support technique ultérieur et formation possible.

Description des services pouvant être facturés au prix coûtant pour la revue

- ▶ **Mise aux normes.** Mise en page des articles selon la classe cedram : préparation de copie, vérification et structuration de la bibliographie, des formules mathématiques et mise en page avec la maquette de la revue.

Description des services pouvant être facturés au prix coûtant pour la revue

- ▶ **Mise aux normes.** Mise en page des articles selon la classe cedram : préparation de copie, vérification et structuration de la bibliographie, des formules mathématiques et mise en page avec la maquette de la revue.
- ▶ **Secrétariat de rédaction** (en réflexion : secrétariat mutualisé entre plusieurs revues de Mersenne).

Description des services pouvant être facturés au prix coûtant pour la revue

- ▶ **Mise aux normes.** Mise en page des articles selon la classe cedram : préparation de copie, vérification et structuration de la bibliographie, des formules mathématiques et mise en page avec la maquette de la revue.
- ▶ **Secrétariat de rédaction** (en réflexion : secrétariat mutualisé entre plusieurs revues de Mersenne).
- ▶ Détection de plagiat via notre abonnement à CrossRef et l'outil iThenticate.

Description des services pouvant être facturés au prix coûtant pour la revue

- ▶ **Mise aux normes.** Mise en page des articles selon la classe cedram : préparation de copie, vérification et structuration de la bibliographie, des formules mathématiques et mise en page avec la maquette de la revue.
- ▶ **Secrétariat de rédaction** (en réflexion : secrétariat mutualisé entre plusieurs revues de Mersenne).
- ▶ Détection de plagiat via notre abonnement à CrossRef et l'outil iThenticate.
- ▶ Impression *a posteriori* (en réflexion).

Les différents sites

- ▶ La plateforme de diffusion multisites à l'image du Cedram,
- ▶ Un site web Mersenne,
- ▶ Un site web à l'image de la revue,
- ▶ Une instance OJS pour gestion des flux éditoriaux. Une instance test peut être installée dans un premier temps, afin que l'équipe éditoriale se familiarise avec l'outil.

Un exemple d'interface OJS

The screenshot shows a web browser window displaying the homepage of the Journal de l'École polytechnique — Mathématiques. The browser's address bar shows the URL <https://jep.math.cnrs.fr/index.php/JEP/>. The page features the journal's logo on the left and the title "Journal de l'École polytechnique Mathématiques" in a large, stylized font in the center. Below the title, there is a navigation menu with links for HOME, ABOUT, LOGIN, and REGISTER. The main content area includes a breadcrumb trail "Home > Journal de l'École polytechnique — Mathématiques", the journal title, and a section titled "Access to published articles". This section contains a paragraph about the journal's publication policy, a list of authors, and an "Access policy" section. On the right side, there are several utility boxes: "OPEN JOURNAL SYSTEMS", "Journal Meta", "USER" (with fields for Username and Password, and a Remember me checkbox), "NOTIFICATIONS" (with links for View and Subscribe), "LANGUAGE" (with a dropdown menu set to English and a Submit button), and "INFORMATION" (with links for For Readers, For Authors, and For Librarians). At the bottom left, the ISSN and e-ISSN numbers are provided: ISSN: 2429-7100; e-ISSN: 2270-518X.

HOME ABOUT LOGIN REGISTER

Home > Journal de l'École polytechnique — Mathématiques

Journal de l'École polytechnique — Mathématiques

Access to published articles

The *Journal de l'École polytechnique — Mathématiques (JEP)* publishes, in English or French, original research articles. It aims at reaching the best level, when compared to international mathematical journals, in all domains of applied and fundamental mathematics.

It continues, in the domain of mathematics, the *Journal de l'École polytechnique*, one of the oldest French scientific journals (1795-1939), which published articles in mathematics as well as in mechanics and in physics. Famous French mathematicians, as for example Appell, Catalan, Chasles, Cauchy, Fourier, Hermite, Hugoniot, Jordan, Lagrange, Laplace, P. Lévy, Liouville, S. Mandelbrojt, Mergé, Painlevé, Picard, Poincaré, Poisson, Rouché, Saint Venant, signed articles in this journal. On the occasion of its centenary issue, in 1895, the journal published the fundamental paper "Analysis Situs" by Poincaré.

Access policy

The articles of the *JEP* are published online. The *JEP* follows a true **Open Access** policy:

- The access is freely available on the **CEDRAM** platform, a program of MathDoc (CNRS and Université Joseph Fourier (Grenoble)). It benefits of a high quality technical support, which allows for a wide visibility (referencing by CrossRef, MathSciNet and Zentralblatt) as well as a permanent archiving on the **INFORMA** archive. Please consult the legal statement on these platforms for the conditions of use.
- No fee is required to authors or their institutions in order to publish their work.
- A printed volume is published yearly et sold at a reasonable cost by the Éditions de l'École polytechnique.
- The authors keep their rights and their work is protected by the Creative Commons license BY-ND.

This Open Access policy is made possible due to the support of various Institutions: École polytechnique, CNRS, Université Joseph Fourier.

Best practices

The *JEP* adheres to the [Code of practice](#), as detailed on Pages 2-5 of the linked document edited by the European Mathematical Society Ethics Committee.

ISSN: 2429-7100; e-ISSN: 2270-518X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Journal Meta

USER

Username

Password

Remember me

[Login](#)

NOTIFICATIONS

- [View](#)
- [Subscribe](#)

LANGUAGE

Select Language

English

INFORMATION

- [For Readers](#)
- [For Authors](#)
- [For Librarians](#)

Ce que la revue met en place de son côté

- ▶ Le centre Mersenne n'est pas un éditeur \rightsquigarrow la revue doit s'adosser à une **structure éditrice** et désigner un directeur de publication.
Exemple : université, association...
- ▶ **Référencement/indexation** sur les bases de données Mathscinet et Zentralblatt. Possible après parution de plusieurs numéros, les revues du cedram y figurent déjà.
- ▶ Si elle le souhaite, participer à l'élaboration de l'identité visuelle de son site web (ex Annales Lebesgue) et de sa maquette.

Modèle économique

- ▶ Deux tutelles qui supportent les coûts d'infrastructure et de développement de Mathdoc : le CNRS et l'UGA.
- ▶ Les coûts d'installation, de paramétrage initial, de création de site web, d'installation d'OJS, de mise en ligne... sont **gratuits pour la revue**.
- ▶ Les **surcoûts induits par les flux de chaque revue** : mise aux normes, secrétariat de rédaction... sont facturés à la revue au prix coûtant.
- ▶ Les revues demanderont un soutien financier aux institutions auxquelles elles sont adossées : universités...

Modèle économique

- ▶ Deux tutelles qui supportent les coûts d'infrastructure et de développement de Mathdoc : le CNRS et l'UGA.
- ▶ Les coûts d'installation, de paramétrage initial, de création de site web, d'installation d'OJS, de mise en ligne... sont **gratuits pour la revue**.
- ▶ Les **surcoûts induits par les flux de chaque revue** : mise aux normes, secrétariat de rédaction... sont facturés à la revue au prix coûtant.
- ▶ Les revues demanderont un soutien financier aux institutions auxquelles elles sont adossées : universités...

Quelques interrogations :

- ▶ Coûts pris en charge par l'INSMI pour les revues de maths françaises ?
- ▶ Qui finance les revues d'autres disciplines ?
- ▶ Qu'en est-il des revues internationales ?

- 1 Historique et contexte
 - Les objectifs de Mersenne
 - Les voies du libre accès
 - D'autres modèles
 - La cellule Mathdoc
 - Cedram \rightsquigarrow Mersenne
- 2 Fonctionnement et services proposés par Mersenne
 - Gouvernance
 - Les services proposés par Mersenne
 - Les différents sites de la plateforme Mersenne
 - Ce que Mersenne ne fait pas
 - Le modèle économique
- 3 Étude de cas

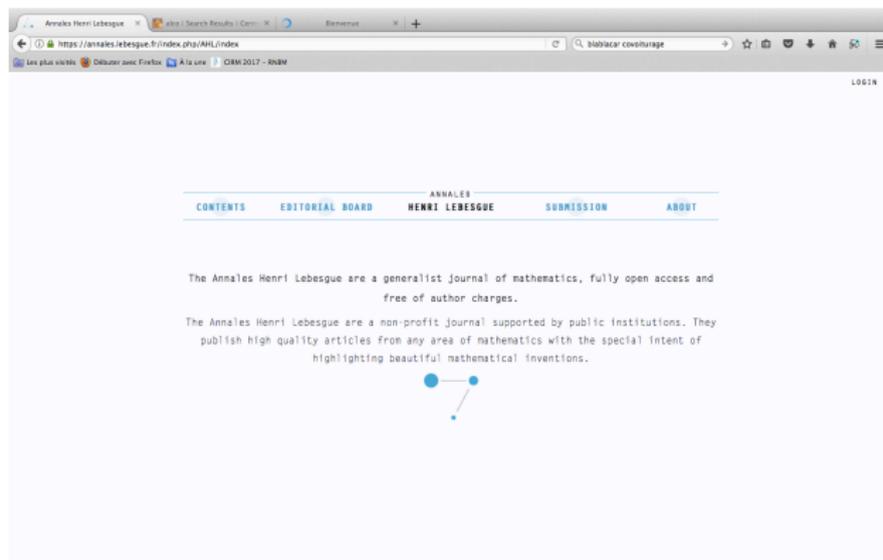
Description d'exemples récents.

Cas de figure 1 - Annales Henri Lebesgue

Il s'agit d'une **création de revue**.

- ▶ Environ 10/15 articles par an.
- ▶ Financement LABEX Centre Henri Lebesgue + autres institutions publiques.
- ▶ Structure éditoriale ENS Rennes.
- ▶ Services requis : mise aux normes, mise en ligne.
- ▶ Créent leur propre instance OJS, hébergement sur la plateforme Mersenne.

Annales Henri Lebesgue



The screenshot shows a web browser window with the URL `https://Annales.Lebesgue.fr/index.php/AHL/index`. The browser's address bar also contains the text "bibliocar couverture". The page features a navigation menu with the following items: [CONTENTS](#), [EDITORIAL BOARD](#), [ANNALES HENRI LEBESGUE](#) (the active page), [SUBMISSION](#), and [ABOUT](#). Below the navigation menu, there are two paragraphs of text:

The Annales Henri Lebesgue are a generalist journal of mathematics, fully open access and free of author charges.

The Annales Henri Lebesgue are a non-profit journal supported by public institutions. They publish high quality articles from any area of mathematics with the special intent of highlighting beautiful mathematical inventions.

Below the text, there is a small graphic consisting of three blue dots connected by thin lines, forming a simple network or graph structure.

Description d'exemples récents.

Cas de figure 2 - Journal de la Société Française de Statistiques

Revue **déjà existante** qui souhaite être diffusée sur la plateforme de Mersenne et bénéficier de l'expertise de Mathdoc.

Services requis :

- ▶ Mise aux normes
- ▶ Installation et adaptation d'OJS
- ▶ Création site web
- ▶ Diffusion avec DOI et matching

Description d'exemples récents.

Exemple 3 : Algebraic Combinatorics

Un comité éditorial qui a **démissionné de Springer** pour **refonder** une nouvelle revue au centre Mersenne, par l'entremise de MathOA. (Special thanks to Benoît Kloeckner & Saskia deVries).

Structure juridique pas encore déterminée.

81 articles/an \sim 2000 pages/an \rightsquigarrow gros volume de publication !

Description d'exemples récents.

Exemple 3 : Algebraic Combinatorics

Un comité éditorial qui a **démissionné de Springer** pour **refonder** une nouvelle revue au centre Mersenne, par l'entremise de MathOA. (Special thanks to Benoît Kloeckner & Saskia deVries).

Structure juridique pas encore déterminée.

81 articles/an \sim 2000 pages/an \rightsquigarrow gros volume de publication !

Services requis :

- ▶ Accompagnement juridique
- ▶ Mise aux normes
- ▶ Installation et adaptation d'OJS
- ▶ Création site web
- ▶ Anti-plagiat
- ▶ Diffusion avec DOI

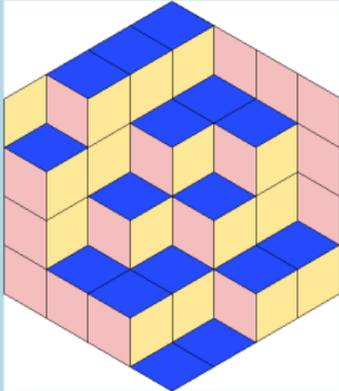
Algebraic Combinatorics

Annuaire Henri Lebesgue | <https://www.lebesgue.fr/> | Algebraic Combinatorics | Publications

algebraic-combinatorics.org | algebraic combinatorics

Les plus vus | Débuter avec Firefox | A la une | CRM 2017 - RNBM

ALGEBRAIC COMBINATORICS



Interim Editors-in-Chief

- [Satoshi Murai](#), Osaka University, Japan (s-murai_AT_ist.osaka-u.ac.jp)
- [Victor Reiner](#), University of Minnesota, USA (reiner_AT_umn.edu)

Editorial Board

Israël Reiner, The University of Chicago, USA; Fritzi Rannal, Kyushu University, Japan; Louis J. Billera, Cornell University, USA; Anders Rühmer, Royal Institute of Technology, Sweden; Art

OJS pour Algebraic Combinatorics

The screenshot shows a web browser window with the following details:

- Browser Tabs:** Google Agenda - Semaine..., Zimbra: Réception (6), Login | Algebraic Combinatorics, Microsoft Word - Programme p..., Best-of #6 (fr) - evlyne...
- Address Bar:** <https://ac.mersenne.fr/ojs/index.php/AC/login?source=92FojsK2Findex.phpK2FACK2FsubmissionK2Fvizard>
- Page Header:** Register Login
- Navigation:** About ▾
- Page Content:**
 - Home / Login
 - Username *
 - Password *
 - [Forgot your password?](#)
 - Keep me logged in
 - [Register](#)
- Information:**
 - [For Readers](#)
 - [For Authors](#)
 - [For Librarians](#)
- Footer:** Algebraic Combinatorics
- Small Print:** powered by OJS | Open Journal Systems

Contacts

Merci pour votre attention !

Célia Vaudaine celia.vaudaine@univ-grenoble-alpes.fr

Thierry Bouche thierry.bouche@univ-grenoble-alpes.fr

Evelyne Miot evelyne.miot@univ-grenoble-alpes.fr

www.mathdoc.fr

mersenne.fr

centre-mersenne.org