

SOMMAIRE

- p. 07 **LE DOSSIER** : Des sciences et des bibliothèques
- p. 08 Bibliothèques scientifiques
(Christian Jacob)
- p. 10 L'impulsion bibliothécaire de la révolution
scientifique : livres et réseaux autour
de Johannes Kepler
(Patrick J. Boner, Miguel A. Granada, Édouard Mehl)
- p. 22 Leibniz bibliothécaire
(Stephan Waldhoff)
- p. 32 Construire et organiser le savoir
naturaliste au 18^e siècle :
la collection de livres de Jean Hermann
(Dorothee Rusque)
- p. 44 La bibliothèque de l'École des mines,
lieu de savoir et lieu de mémoire pour les ingénieurs
(Isabelle Laboulais)
- p. 56 Un fonds patrimonial
dans une bibliothèque d'ingénieurs :
entretien avec Catherine Kounelis,
directrice de la bibliothèque de l'ESPCI
- p. 68 Le numérique : une bibliothèque universelle
pour la création scientifique ?
(Jean-Pierre Elloy, Morgan Magnin)
- p. 76 La science se fait-elle encore dans les livres ?
Un entretien avec Jules Hoffmann,
de l'Académie française, Prix Nobel de physiologie
- p. 82 **L'OBJET** : Un étai à endosser
(Thierry Aubry)
- p. 86 **L'INÉDIT** : Théorie informationnelle du schéma
(Abraham Moles)
- p. 92 **PORTFOLIO** : Facettes de la cristallographie
- p. 102 **VARIA** : Les bruits de la bataille
et le silence des archives
(Helmut Lethen)
- p. 110 Nouvelles acquisitions patrimoniales
- p. 114 Actualités

La Revue de la BNU est une publication
de la Bibliothèque nationale et universitaire
de Strasbourg. Elle paraît deux fois dans l'année.

Directeur de la publication / Albert Poirot

Rédacteur en chef / Christophe Didier

Comité de rédaction / Daniel Bornemann,
Julien Collonges, Christophe Didier, Claude Lorentz,
Jérôme Schweitzer, Daria Szczebara, Aude Therstappen

Graphisme / brokism + médiapop

Auteurs du n° 10 / 2014

Thierry Aubry, restaurateur du patrimoine écrit,
responsable de l'atelier de restauration de la BNU

Patrick J. Boner, professeur, The Catholic University
of America, Washington

Jean-Pierre Elloy, professeur émérite en automatique,
Ecole centrale de Nantes, IRCCyN-CNRS

Miguel A. Granada, professeur à l'Université de Barcelone

Dominique Grentzinger, conservateur, directeur
du développement des collections à la BNU

Jules Hoffmann, professeur à l'Institut d'études avancées (USIAS)
de l'Université de Strasbourg

Christian Jacob, directeur de recherche au CNRS,
directeur d'études à l'EHESS

Catherine Kounelis, chef de service, Bibliothèque
et Centre de ressources historiques, ESPCI

Isabelle Laboulais, professeur d'histoire moderne
à l'Université de Strasbourg

Helmut Lethen, directeur de l'IFK, Kunstuniversität Linz

Morgan Magnin, maître de conférences en
bio-informatique, Ecole centrale de Nantes, IRCCyN-CNRS

Édouard Mehl, professeur de philosophie moderne
et histoire des sciences, Université de Lille

Abraham Moles

Elisabeth Rohmer-Moles, ancien administrateur
au Conseil de l'Europe

Dorothee Rusque, doctorante à l'Université de Strasbourg

Stephan Waldhoff, collaborateur scientifique, Leibniz-Editionsstelle
Potsdam, Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften

Traductions : Françoise Bornemann, Jean-Louis Elloy

Couverture : illustration extraite de François Sulpice Beudant,
Traité de minéralogie, Paris, 1830 (cliché Denis Leypold, Musée de
minéralogie, Université de Strasbourg)

Numéro réalisé avec le concours scientifique
de l'Université de Strasbourg :



Revue éditée par :

Bibliothèque nationale
et universitaire de Strasbourg
BP 51029 - 67070 Strasbourg cedex
Tél. 03 88 25 28 07 / Fax. 03 88 25 28 03
contact@bnu.fr

ISSN : 2109 - 2761

ISBN : 9782859230548

Dépôt légal : novembre 2014

Impression : Bialec Imprimerie SA

Diffusion : BNU