



CLASSIQUES
GARNIER

« Index des œuvres », in REY (Anne-Lise) (dir.), *Méthode et histoire. Quelle histoire font les historiens des sciences et des techniques ?*, p. 503-508

DOI : [10.15122/isbn.978-2-8124-1421-3.p.0503](https://doi.org/10.15122/isbn.978-2-8124-1421-3.p.0503)

La diffusion ou la divulgation de ce document et de son contenu via Internet ou tout autre moyen de communication ne sont pas autorisées hormis dans un cadre privé.

© 2013. Classiques Garnier, Paris.
Reproduction et traduction, même partielles, interdites.
Tous droits réservés pour tous les pays.

INDEX DES ŒUVRES

- À la recherche du temps perdu* : 432
Action et réaction : l'aventure d'un couple :
 462, 463 n
Albert Einstein, philosopher and scientist :
 75 n
*Alchimie et paracelsisme en France (1567-
 1625)* : 300 n
*Alfred Maury, érudit et rêveur. Les sciences de
 l'homme au milieu du XIX^e siècle* : 432 n
*Amour sacré, amour profane, autour de
 l'Heptaméron* : 191 n
Analyse critique des sciences (L') : 72 n
*Anglo-Dutch Contribution to the Civilization
 of Early Modern Society (The)* : 108 n
*Annales de Gergonne : apport scientifique
 et épistémologique dans l'histoire des
 mathématiques (Les)* : 400 n, 403 n,
 409 n
Anthropologie structurale : 76 n
*Aperçu historique sur l'origine et le dévelop-
 pement des méthodes en géométrie* : 402 n
Apologie pour l'histoire, ou Métier d'historien :
 61 n, 67 n, 447, 447 n
Archéologie de la vision : 12, 12 n
*Archéologie d'un espace savant. Observatoire
 de Toulouse aux XVIII^e et XIX^e siècles (L')* :
 446 n
*Artificial Self. The Psychology of Hippolyte
 Taine (The)* : 433 n
Au cœur religieux du XVI^e siècle : 187 n
Au siècle des Lumières : 445 n
Avenir de la science (L') : 435, 435,
 436 n, 438 n, 440 n
Background to Newton's Principia, (The) :
 112 n
*Berechenbare Vernunft. Kalkül und
 Rationalismus im : 17. Jahrhundert* :
 275 n
*Bible en France entre mythe et critique (XVI^e-
 XIX^e siècles) (La)* : 439 n
*Biografías médicas, una reflexión
 historiográfica* : 322 n
Birth of a new Physics (The) : 112 n
Cartesian philosophers : 153 n

*Ce que dit Descartes touchant la chute des
 graves : De : 1618 à : 1646, étude d'un
 indicateur de la philosophie naturelle
 cartésienne* : 143 n
Champ de l'argumentation (Le) : 27-28
*Chemical philosophy, Paracelsian Science and
 Medicine in the Sixteenth and Seventeenth
 Centuries (The)* : 296 n
*Chymists and chymistry. Studies in the history of
 alchemy and early modern chemistry* : 291 n
Ciência, Civilização e Império nos Trópicos :
 322 n
Clavius : une clé pour Euclide au XVI^e siècle :
 265 n, 278 n
Combats pour l'histoire : 447 n
*Comment l'esprit vient aux bêtes. Essai sur
 la représentation* : 64 n
Comment on écrit l'histoire : 15, 69 n, 84 n,
 148 n, 227 n
Concepts scientifiques (Les) : 428 n
*Conceptualisation newtonienne des Phénomènes
 de la Couleur (La)* : 128 n
Connaissance de la vie (La) : 82 n
Considérations inactuelles, I et II : 274 n
*Construction du monde historique dans les
 sciences de l'Esprit (La)* : 137 n

- Contribution à la sauvegarde des objets techniques anciens par l'archéologie industrielle avancée des objets techniques anciens par l'archéologie industrielle avancée* : 213 n
- Controverses sur la science. Pour une sociologie transversaliste de l'activité scientifique* : 82 n
- Copernican Revolution (The)* : 464 n, 465 n
- Cours de philosophie positive* : 161, 421 n
- Crise des sciences européennes et la phénoménologie transcendantale (La)* : 115 n, 275 n
- Découverte et ses récits en sciences humaines. Champollion, Freud et les autres (La)* : 375 n
- De l'intelligence* : 433, 433 n, 434, 434 n, 436, 441 n
- Descartes : Philosophy, Mathematics and Physics* : 276 n
- Descartes and the Scientific Revolution* : 128 n
- Descartes Erkenntnistheorie* : 275 n
- Descartes, an Intellectual Biography* : 128 n
- Descartes' Natural Philosophy* : 128 n
- Dialogues des civilisations Chine-Occident. Pour une histoire oecuménique des sciences* : 77 n
- Dieu caché (Le)* : 197 n
- Dimension de la conscience historique* : 194 n
- Dits et écrits I* : 12 n, 84 n
- Dogma contra critica. Mondi possibili nella storia della scienza* : 80 n
- Dynamique de la Science (La)* : 139 n
- Eclectic Legacy. Academic Philosophy and the Human Sciences in Nineteenth-Century France (The)* : 437 n
- Écoles historiques (Les)* : 447 n
- Écriture de l'histoire (L')* : 219 n
- Einstein philosophe. La physique comme pratique philosophique* : 63 n, 72 n, 75 n
- Elemens de la Philosophie de l'Art du Feu ou Chemie (Les)* : 290 n
- Encyclopédie* : 240 n, 292, 292 n
- Enjeux du mobile (Les)* : 60 n
- Enquête sur le nominalisme* : 407 n
- Entstehung und Entwicklung einer wissenschaftlichen Tatsache* : 72 n
- Épistémologie française (L')* : 338 n
- Épistémologie génétique (L')* : 204 n
- Erkenntnisproblem in der Philosophie und Wissenschaft der neueren Zeit (Das)* : 133 n
- Espoir de Pandore (L')* : 427 n
- Essai d'une philosophie du style* : 17, 69 n, 72 n, 89, 89 n
- Essai sur la connaissance approchée* : 466 n
- Essai sur la théorie de la science* : 137 n
- Essential Tension (The)* : 80 n, 464 n
- Esthétique de la création verbale* : 217 n
- Étapes de la philosophie mathématique (Les)* : 276 n
- Études d'histoire de la pensée philosophique* : 199 n, 460 n
- Études d'histoire de la pensée scientifique* : 162 n
- Études d'histoire des sciences* : 192 n
- Études d'histoire et de philosophie des sciences* : 82 n, 85 n
- Evolution et technique* : 204 n
- Evolution of Technology (The)* : 204 n
- Ferment of Knowledge. Studies in the historiography of eighteenth-century science (The)* : 372 n
- Formation de l'esprit scientifique (La)* : 36 n, 123 n, 188 n, 422 n, 428, 428 n
- French Salons. High Society and Political Sociability from the Old Regime to the Revolution of* : 1848 443 n
- Galen on pharmacology. Philosophy, history and medicine* : 296 n
- Galilée Copernicien* : 134 n
- Geometria, Flussioni, Differenziale, Osservazioni nella matematica del seicento* : 229 n

- Georges Canguilhem, science et non-science* : 82 n
Great Titration (The) : 77 n
Grecs ont-ils cru à leurs mythes ? Essai sur l'imagination constituante (Les) : 69 n
Greek Mathematical Thought and the Origin of Algebra : 275 n

Hippolyte Taine. Scienze humane e politica nell'ottocento : 433 n
Histoire de César : 432, 432 n
Histoire de la découverte de l'inconscient : 433 n
Histoire de la littérature anglaise : 436, 436 n
Histoire de la psychologie en France, XIX^e-XX^e siècles : 433 n
Histoire de la science : 189 n
Histoire des institutions politiques : 312 n
Histoire des mathématiques : 316, 316 n, 317 n
Histoire des sciences. Méthodes, styles, controverses (L') : 23 n, 24 n
Histoire des techniques (Gille) : 201 n
Histoire des techniques (Ducassé) : 342, 342 n
Histoire des techniques (Une) : 210 n
Histoire du principe de relativité : 108 n
Histoire en miettes. Des « Annales » à la « nouvelle histoire » (L') : 449 n
Histoire et ses méthodes (L') : 185 n
Histoire générale des techniques : 201 n
Historical ontology : 460 n
History of Science and its relation to the Philosophy, Humanities and Social Science, rapport à Joseph Needham, 22 janvier : 1947 (The) : 391 n, 392 n
History of Technology (A) : 202 n
History, Humanity and Evolution. Essays for John C. Greene : 376 n
Homme préhistorique. Images et imaginaire (L') : 378 n

Idéal scientifique des mathématiciens dans l'Antiquité et dans les Temps modernes (L') : 276 n

Intellectuels en Europe au XIX^e siècle. Essai d'histoire comparée (Les) : 446 n
Interprétation des rêves (L') : 432 n
Introduction à l'histoire des techniques : 344, 346, 347 n
Introduction aux études historiques : 310, 310 n, 313 n
Introduction to cybernetics (An) : 340 n
Introduction to the Historiography of Science (An) : 321 n

Jeux d'échelles : de la micro-analyse à l'expérience : 321 n, 457 n

Kepler astronome astrologue : 12, 12 n, 132 n, 177 n, 295 n

Leçons sur les origines de la science grecque : 313 n, 319, 319 n
Légitimité des temps modernes (La) : 31
Lesbarkeit der Welt (Die) : 31
Limites de l'interprétation (Les) : 292 n
Linné et la France (1780-1850) : 241 n
Livre et société dans la France du XVIII^e siècle : 445 n

Logik, Mathesis universalis und allgemeine Wissenschaft. Leibniz und die Wiederentdeckung der formalen Logik im : 19. : 275 n

Madame Curie : 322 n
Magic of Number and Motion (The) : 128 n
Magie et l'astrologie dans l'antiquité et au moyen âge ou Étude sur les superstitions païennes qui se sont perpétuées jusqu'à nos jours (La) : 432 n, 435
Marcel Proust. Théories pour une esthétique : 432 n
Matematiche e il mondo (Le) : 279 n
Mathesis universalis. Genesi di una idea nel XVI secolo, 277 n
Mathesis universalis. L'idée de "mathématique universelle" à l'âge classique : 282 n
Mécanique (La) : 168, 426 n

- Mécanisation au pouvoir (La)* : 210 n, 214
Mechanization of the world picture (The) : 116 n, 275 n
Méditerranée et le monde méditerranéen à l'époque de Philippe II (La) : 449 n, 450 n
Metaphor and Analogy in the Sciences : 36 n
Metaphysics and the Philosophy of Science : 126 n
Méthode dans les sciences modernes (La) : 344, 344 n
Methodology of scientific research programmes (The) : 132 n
Mise en mémoire de la science (La) : 419 n
Mixte et la combinaison chimique (Le) : 425, 425 n
Mode d'existence des objets techniques (Du) : 60 n, 204 n
Monde des salons. Sociabilité et mondanité à Paris au XVIII^e siècle (Le) : 443 n
Mots et les choses. Une archéologie des sciences humaines (Les) : 21 n
Mutation du visible (La) : 141 n
Mythe Galilée (Le) : 148 n
Mythes, Emblèmes, Traces : 454 n
Neutre. Notes de cours au Collège de France : 1977-1978 (Le) : 369 n
Never at rest : a Biography of Isaac Newton : 118 n
Newtonian Revolution (The) : 118 n
Nouveaux essais de critique et d'histoire : 441 n
Nouvelle Alliance – Métamorphose de la science (La) : 117 n
Nouvelles études sur l'histoire de la pensée scientifique : 306 n
Objective Knowledge, an Evolutionary Approach : 83 n
Œuvre de Torricelli : science galiléenne et nouvelle géométrie (L') : 221 n, 223 n
Œuvres complètes de philosophie des sciences : 60 n
Ontological Relativity and Other Essays : 79 n
Origines de la France contemporaine (1875-1893) (Les) : 433 n, 439, 441
Paradigmes pour une métaphorologie : 31, 31 n
Parcours de la reconnaissance : 461, 462, 462 n
 « *Par la science, pour la patrie* ». *L'Association française pour l'avancement des sciences (1872-1914). Un projet politique pour une société savante* : 372, 372 n
Paul Tannery et l'histoire des physiologues milésiens : 309, 309 n, 320 n
Pensée politique de Taine : entre traditionalisme et libéralisme (La) : 433 n
Pensée sauvage (La) : 76, 76 n
Personal Knowledge. Toward a post-critical philosophy : 63 n
Personnel de l'enseignement supérieur en France aux XIX^e et XX^e siècles (Le) : 446 n
Philosophes de la République (Les) : 437 n
Philosophes français du XIX^e siècle (Les) : 436, 436 n
Philosophia Pyrotechnica seu curriculum Chymiatricus : 290 n
Philosophiae naturalis principia mathematica / Principes mathématiques de la philosophie naturelle : 114, 120, 125, 195, 352, 363 n, 382, 382 n, 466, 467 n
Philosophie de l'art : 441 n
Philosophie der symbolischen Formen, 59 n
Philosophie des Grecs considérée dans son développement historique (La) / Philosophie der Griechen : 306, 306 n, 308, 316, 316 n
Philosophie du non (La) : 466 n
Philosophie et philosophie spontanée des savants : 123 n
Philosophie mathématique : 59 n
Philosophie naturelle de Christiaan Huygens (La) : 108 n
Philosophie naturelle de Descartes (La) : 276 n
Philosophy of Mathematics and Mathematical Practice in the Seventeenth Century : 279 n, 284, 285 n
Physics, Philosophy and Psychoanalysis :

- Essays in Honor of Adolf Grünbaum* : 464 n
- Positivisme anglais. Étude sur Stuart Mill (Le)* : 436 n
- Post-Revolutionary Self. Politics and Psyche in France, 1750-1850 (The)* : 439 n
- Pour en finir avec les mentalités* : 227 n, 459 n
- Pour l'histoire de la science hellène* : 305, 307, 307 n, 308 n, 309 n, 311, 311 n, 313 n, 314 n, 315 n, 316, 317 n, 318 n, 319 n
- Pour une histoire conceptuelle du politique. Leçon inaugurale au Collège de France faite le jeudi : 28 mars : 2002* 379 n
- Pour une histoire des sciences à part entière* : 239 n
- Pour une histoire historique des sciences* : 445 n
- Pouvoir au village. Histoire d'un exorciste dans le Piémont du XVII^e siècle (Le)* : 454 n, 455 n
- Prémices philosophiques* : 468 n
- Principe dialogique suivi des Écrits du Cercle de Bakhtine (Le)* : 217 n
- Principes de la philosophie (Descartes)* : 108, 113, 113 n, 143
- Principia de Newton (Les)* : 196 n
- Professeurs de la Faculté des sciences de Paris, dictionnaire biographique : 1901-1939 (Les)* : 446 n
- Progress and its problems. Towards a Theory of Scientific Growth* : 83 n
- Propos d'un physicien engagé* : 425 n
- Pursuit of Truth* : 79 n
- Qu'est-ce qu'une discipline ?* : 431 n
- Race et histoire* : 76
- Racines économiques et sociales des Principia de Newton. Rencontre entre Newton et Marx à Londres en : 1931 (Les)* : 382 n
- Raspail et la vulgarisation médicale* : 377 n
- Rationalité de l'alchimie au XVII^e siècle (La)* : 296 n
- Réalité et intelligibilité : chemins épistémologiques. Recherches en physique, en philosophie et en histoire des sciences* : 63 n
- Recent developments in information and decision processes* : 340 n
- Recherche de la vérité (La)* : 72 n
- Réflexions sur la science des machines* : 338, 338 n, 344
- Regard, l'être et l'apparence dans l'optique de l'Antiquité (Le)* : 196 n
- Règles de l'art. Genèse et structure du champ littéraire (Les)* : 87 n
- Relativisme est-il résistible ? Regards sur la sociologie des sciences (Le)* : 143, 143 n
- Relocating Modern Science : Circulation and the Construction of Knowledge in South Asia and Europe, 1650-1900* 150 n
- República dos Invisíveis : Emilio Ribas, microbiologia e saúde pública em São Paulo (1898-1917)* : 324 n
- République des universitaires, 1870-1940 (La)* : 445 n
- Rhetorical Figures in Sciences* : 34 n
- Salons de la Troisième République : art, littérature, politique (Les)* : 443 n
- Science and Cultural Diversity. Proceedings of the XXIst International Congress of History of Science* : 77 n
- Science and Empires* : 77 n, 82 n
- Science and Hypothesis* : 125 n
- Science and Values* : 83 n
- Science contre l'opinion. Histoire d'un divorce (La)* : 429 n
- Science de la science et réflexivité* : 74 n
- Science et l'hypothèse (La)* : 75 n
- Science et méthode* : 235, 236 n
- Science populaire dans la presse et l'édition (La)* : 365 n, 366 n
- Science, argent et politique. Un essai d'interprétation* : 450 n
- Sciences de la vie dans la pensée française au XVIII^e siècle (Les)* : 186 n, 240 n
- Sciences et histoire* : 13 n, 173
- Sciences et savoirs aux XVI^e et XVII^e siècles* : 186 n

- Secrets of Nature : Astrology and Alchemy in Early Modern Europe* : 293 n
- Siècle des Lumières en province. Académies et académiciens provinciaux, 1680-1789 (Le)* : 445 n
- Situating the history of science : Dialogues with Joseph Needham* : 77 n, 82 n
- Social construction of what ?(The)* : 82 n
- Social History of Truth (A)* : 137, 137 n
- Sommeil et les rêves : études psychologiques sur ces phénomènes et les divers états qui s'y rattachent (Le)* : 432, 432 n, 437 n, 443
- Sorcière (La)* : 432, 432 n
- Starring the Text. The Place of Rhetoric in Science Studies* : 30 n
- Structure of Scientific Revolutions (The) / Structure des révolutions scientifiques* : 80 n, 206 n, 228, 228 n, 419, 419 n, 423 n, 464 n
- Structures rhétoriques de la science (Les)* : 17, 31 n, 467 n
- Sur la logique et la théorie de la science* : 59 n
- Système des objets (Le)* : 204 n
- Tacit Dimension (The)* : 63 n
- Taine e il progetto filosofico di una storiografia scientifica* : 433 n
- Taine et la critique scientifique* : 433 n
- Technique (La)* : 204 n
- Techniques et le philosophe (Les)* : 342, 342 n
- Technologie et génétique de l'objet industriel* : 204 n
- Textes alchimiques, Typologie des sources du moyen âge occidental (Les)* : 289 n
- Thematic origins of Scientific Thought* : 132 n
- Theory and History. An Interpretation of Social and Economic Evolution* : 79 n
- Tradition scientifique chinoise (La)* : 77 n
- Traité de l'argumentation. La Nouvelle rhétorique* : 27, 27 n, 31, 36 n
- Traité élémentaire de chimie* : 421 n
- Trois cultures : entre science et littérature, l'avènement de la sociologie (Les)* : 443 n
- Unité et globalité de l'homme. Des Humanités aux sciences humaines* : 438 n
- Valeur de la science (La)* : 75 n, 426
- Verità matematiche e forme della natura da Galileo a Newton* : 285 n
- Vérité et véracité* : 358 n
- Vie de Jésus* : 434, 434 n, 439, 440, 440 n, 443
- Vie et opinions de M. Frédéric-Thomas Graindorge* : 442 n
- Visible College. A Collective Biography of British Scientists and Socialists of the 1930s (The)* : 381 n
- Ways of Worldmaking* : 158 n