



musée des arts et métiers

# Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

*Cette bibliographie présente les documents en ordre chronologique inversé à l'intérieur de chaque rubrique.*

*Tous les ouvrages cités sont disponibles au centre de documentation du Musée des arts et métiers*

**Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde: [Catalogue de l'exposition «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008] / HAUGLUSTAINE, A.-C. Dir. - Paris: Paris Musées, 2007. – 245 p.**

*Catalogue de l'exposition présentée au Musée des arts et métiers*

AM3-BEN

**Benjamin Franklin, à la recherche d'un monde meilleur / FRANKLIN, Benjamin ; CHATEL DE BRANCION, Laurence. Ed. - Paris : Economica, 2007. - 300 p. - Annexes ; bibliogr. - Autobiographie**

*Autobiographie, lettres, notes quotidiennes nous font côtoyer un homme dont l'esprit hante les Américains, à la recherche d'une vie meilleure, qui le conduisit notamment à la déclaration des Droits de l'homme en 1776 à Philadelphie.*

US2-FRA

**La Grande improvisation : Franklin, la France et la naissance des Etats-Unis / SCHIFF, Stacy ; DESMOND, William Oliver. Trad. - Paris : Grasset, 2007. - 424 p. : Ill. ; In-8. - Chronologie ; bibliogr. - Biographie**

*Biographie consacrée au séjour de Benjamin Franklin en France.*

US2-FRA

**The First scientific American : Benjamin Franklin and the pursuit of genius / CHAPLIN, Joyce E. - New York : Basic books, 2006. - 421 p. : Ill. ; In-8. - Index. - Biographie**

*Biographie de Benjamin Franklin mettant l'accent, non seulement sur l'homme politique et le scientifique, mais sur la diversité de ses activités dans chacune de ces facettes. Par exemple, les expériences sur l'électricité ne doivent pas faire oublier ses recherches météorologiques.*

US2-FRA



musée des arts et métiers

## Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Moi, Benjamin Franklin : citoyen du monde, homme des Lumières. Autobiographie et textes scientifiques** / FRANKLIN, Benjamin ; AUDOUZE, Jean. Ed. - Paris : Dunod, 2006. - 331 p. : Ill. ; In-8. - Index

*L'ouvrage se compose de la réédition de l'autobiographie de Benjamin Franklin et d'une sélection de ses écrits scientifiques sur l'électricité, la protection des bâtiments contre la foudre, la météorologie, la thermodynamique, l'harmonica de verre, les carrés et cercles magiques. Les textes scientifiques de Benjamin Franklin sont extraits des "Oeuvres de M. Franklin" publiées en 1773.*

US2-FRA

**Benjamin Franklin, in search of a better world** / [Exposition. Philadelphie, Boston, Denver, Atlanta, Paris. 2005-2008] ; TALBOTT, Page. Ed. ; DUNN, Richard S. Ed. ; VAN HORNE, John C. Ed. ; REMER, Rosalind. - New Haven ; London : Yale University Press, 2005. - 375 p. : Ill. en noir et en coul. ; In-4. - Chronologie ; index. - Catalogue d'exposition

*Ce catalogue de l'exposition organisée pour célébrer le tricentenaire de la naissance de Benjamin Franklin (présentée à Paris de décembre 2007 à février 2008 au Musée Carnavalet et au Musée des arts et métiers) met en lumière les multiples facettes du personnage : imprimeur, scientifique, promoteur immobilier, inventeur, visionnaire, humaniste, diplomate, homme d'état.*

US2-FRA

**Benjamin Franklin, genius of kites, flights and voting rights** / BLOCK, Seymour Stanton. - Jefferson (North Carolina) ; London : Mc Farland & Company, 2004. - 266 p. : Ill. ; In-8. - Index . - Biographie

*Cette biographie explore les domaines très divers où s'exerça l'ingéniosité de Benjamin Franklin : la découverte de l'électricité avec le paratonnerre, les débuts de l'aéronautique avec la montgolfière, le chauffage, l'impression de la monnaie, etc. L'ouvrage met également en évidence le rôle politique important qu'il joua dans l'unification des Etats-Unis et dans la Révolution française.*

US2-FRA

**The Americanization of Benjamin Franklin** / WOOD, Gordon. - New York : Penguin Press, 2004. - 299 p. : Ill. ; In-4. - Index. - Biographie

*Benjamin Franklin est aujourd'hui considéré comme l'un des tout premiers citoyens américains. Mais Gordon Wood démontre que cette notion est moins évidente qu'elle n'en a l'air : pourquoi l'image de Benjamin Franklin a-t-elle été si déformée au cours du temps et pourquoi son influence n'a-t-elle pas été plus prépondérante de son vivant ?*

US2-FRA

**Bolt of Fate : Benjamin Franklin and his Electric Kite Hoax** / TUCKER, Tom. - Cambridge : Public Affairs, 2003. - XX-297 p. : Ill. ; In-8. - Index ; bibliogr. - Biographie

*Selon Tom Tucker, Benjamin Franklin n'a jamais réalisé l'expérience du paratonnerre qui lui a valu pourtant d'entrer dans la postérité. Il nous raconte la vie de Benjamin Franklin et nous présente les arguments en faveur de cette thèse. L'ouvrage est éclairant sur l'histoire des techniques et des sciences dans la deuxième partie du 18ème siècle.*

US2-FRA



musée des arts et métiers

## Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Draw the lightning down : Benjamin Franklin and electrical technology in the age of enlightenment** / SCHIFFER, Michael Brian. - Berkeley : University of California press, 2003. - XIV-383 p. : Ill. ; In-8. - Index

*Replaçant les expériences de Franklin sur l'électricité dans leur époque, l'auteur écrit une histoire des débuts de l'électricité.*

EN2-SCH

**Benjamin Franklin : his life as he wrote it** / WRIGHT, Esmond. Dir. - Cambridge, Massachusetts : Harvard University Press, 2001. - 297 p. : Ill. ; In-8. - Index ; chronologie. - Autobiographie

*Edition de l'autobiographie de Benjamin Franklin, augmentée de lettres et d'extraits de ses textes.*

US2-FRA

**Benjamin Franklin & Thomas Jefferson : aux sources de l'amitié franco-américaine : 1776-1808** / FOUCHE, Nicole ; FOHLEN, Claude. Préf. - Paris : Michel Houdiard Editeur, 2000. - 102 p. : In-8. - (Biographies américaines) - Bibliogr. -

*Benjamin Franklin et Thomas Jefferson furent les deux premiers "ministres plénipotentiaires" des Etats-Unis à la cour de France et les initiateurs avertis et ambitieux de la coopération franco-américaine. Tous deux firent jouer à la France un rôle de contrepoids face à la toute puissance de l'Angleterre.*

US2-FRA

**Benjamin Franklin : l'américain des Lumières** / FOHLEN, Claude. - Paris : Payot & Rivages, 2000. - 404 p. : Ill. ; In-8. - Bibliogr. ; index ; généalogie simplifiée de Benjamin Franklin. - Biographie

*Père fondateur de la république américaine, Benjamin Franklin fut aussi savant, humaniste, écrivain, diplomate, gazetiste, éditeur et physicien. Claude Fohlen redonne sa véritable dimension à cet homme cosmopolite.*

US2-FRA

**Benjamin Franklin : quand l'Amérique s'émancipait** / LERAT, Christian. - Bordeaux : Presses universitaires de Bordeaux, 1992. - 215 p. : In-8. - Bibliogr.

*L'auteur n'aborde pas l'oeuvre scientifique de Franklin mais l'homme politique. Une anthologie de textes de Benjamin Franklin clôture ce livre.*

US2-FRA

**Le Sceptre et la foudre : Benjamin Franklin à Paris, 1776-1785** / LOPEZ, Claude-Anne ; BADINTER, Elisabeth. Préf. - Paris : Mercure de France, 1990. - 335 p. : Ill. ; In-8. - Bibliogr. ; index

*Editeur des "Papers of Benjamin Franklin", l'auteur raconte de façon vivante et documentée, le long séjour de Benjamin Franklin à Paris durant huit ans, nous ouvrant une porte sur la société de l'époque. Homme de sciences et politique, spécialiste de l'électricité, inventeur du paratonnerre, reconnu par ses pairs, il fut très populaire à la veille de la Révolution française.*

US2-FRA



musée des arts et métiers

# Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

## ➤ Les sciences au temps de Benjamin Franklin

**Une Histoire sentimentale des sciences / WITKOWSKI, Nicolas.** - Paris : Ed. du Seuil, 2003. - 331 p. : Ill. ; In-8. - (Science ouverte). - Bibliogr. ; index

*Succession de portraits de savants connus et inconnus pour une histoire des sciences "parallèle". Chapitre « Franklin et Rumford : deux américains à Paris », p. 143 à 149.*

ST2-WIT

**Au temps de l'Abbé Nollet : l'électricité dans les salons / PECKER, Jean-Claude.** – In : Art & électricité : [colloque au Collège de France, 15 décembre 2000] / MENU, Michel. Coord. - Paris : EDP Sciences, 2002. – p. 11-25. - Bibliogr. - Contribution

*Lors de ce colloque, des physiciens et des historiens ont montré quelles représentations du monde l'électricité permettait, des salons scientifiques de l'abbé Nollet aux laboratoires « hyper-équipés » d'aujourd'hui.*

EN2-MEN

**L'Art d'enseigner la physique : les appareils de démonstration de Jean-Antoine Nollet (1700-1770) / PYENSON, Lewis. Dir.; GAUVIN, Jean-François. Dir.** - Sillery (Québec) : Ed. du Septentrion, 2002. - 218 p. : Ill. en noir et en coul. ; In-4. - Inventaire des instruments scientifiques de l'Abbé Nollet; bibliogr.; index

*L'ouvrage, qui contient sept études réalisées par des experts, se base sur la collection d'appareils de démonstration fabriqués à la manière de Nollet et conservée au Musée Stewart de Montréal. Les études abordent aussi bien la vie et l'enseignement de l'Abbé Nollet que son époque; elles proposent aussi un éclairage précieux sur la collection Stewart (inventaire et description) et, surtout, donnent un inventaire sommaire et international des instruments de physique fabriqués à la manière de Jean-Antoine Nollet.*

IS8-PYE

**L'Invention technique au siècle des Lumières / HILAIRE-PEREZ, Liliane.** - Paris : Albin-Michel, 2000. - 443 p. : In-8. - (L'Evolution de l'humanité). - Index; bibliogr.

*Publication de la thèse "Inventions et inventeurs en France et en Angleterre au XVIIIe siècle", cet ouvrage analyse les stratégies des entrepreneurs et les politiques de l'invention au siècle des Lumières en France et en Angleterre*

HT0-HIL

**Dictionnaire européen des Lumières / Delon Michel (Dir.).** - Paris : Presses Universitaires de France, 1997. - 1128 p. - Dictionnaire

H10.3

**La Fin des Lumières : le mesmérisme et la Révolution / DARNTON, Robert.** - Paris : O. Jacob, 1995. - 220 p. : In-16. - (Opus). – Bibliogr.; Index

*En montrant les rapports du mesmérisme avec la pensée politique et les notions scientifiques de l'époque, l'auteur analyse la mentalité des français lettrés et leurs aspirations à la veille de la Révolution.*

H10.3-DAR



musée des arts et métiers

## Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Electricity and experimental physics in eighteenth-century Europe** / HOME, R. W. - Aldershot : Ashgate, 1992. - 306 p. : In-8. - (Variurum collected studies series). - Index  
*Les articles contenus dans ce volume s'intéressent à la montée de la physique expérimentale et à l'interaction entre expérience, théorie et mathématiques en ce qui concerne l'étude de l'électricité.*  
EN2-HOM

**Un Physicien au siècle des lumières : l'Abbé Nollet 1700 - 1770** / TORLAIS, Jean; BINET, Léon. Préf. - Argueil : Jonas, 1987. - 195 p. : In-8. - Biographie  
US2-NOL

### ➤ Les dossiers documentaires réalisés par le centre de documentation

**Benjamin Franklin, imprimeur.** - 2007. : In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008.  
CM/DGP

**Bouteilles de Leyde** - 2001. : In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire mis à jour en mars 2007 à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008  
IS/DGP

**Cabinet de physique de l'Abbé Nollet.** - 2007. – Bibliogr.; dossier documentaire réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008  
IS/DGP

**Canne électrique, tube électrique, tableau étincelant, colonnade étincelante.** - 2007. : In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008  
IS/DGP



musée des arts et métiers

## Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Condensateur de Volta à deux conducteurs isolés.** - 2007. : In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*EN/DGP*

**Globe céleste.** - 2007. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*IS/DGP*

**Joueuse de mandoline.** - 2006. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire mis à jour en juillet 2007 à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*ME/DGP*

**Machine électrique de Van Marum.** - 2007. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire réalisé dans le cadre de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*EN/DGP*

**Microscope composé type Cuff.** - 2007. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*IS/DGP*

**Paratonnerre de Benjamin Franklin.** - 2001. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire mis à jour en avril 2007 à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*IS/DGP*

**Petites presses pour portraits électriques de Franklin.** - 2007. - Bibliogr.; dossier documentaire réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*EN/DGP*



musée des arts et métiers

# Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Pompe à feu de l'abbé Nollet, système Savery.** - 2005. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire mis à jour en juillet 2007 à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*EN/DGP*

**Pompe à incendie de Bramah.** - 2007. : In-4. - Bibliogr.; dossier documentaire réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*EN/DGP*

**Sphère armillaire système de Ptolémée.** - 2007. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*IS/DGP*

**Tube avec robinet et pied de cuivre.** - 2007. - III. ; In-4. - Bibliogr.; dossier réalisé à l'occasion de l'exposition temporaire «Benjamin Franklin, homme de science, homme du monde», présentée au Musée des arts et métiers de décembre 2007 à mars 2008

*IS/DGP*

**CETTE BIBLIOGRAPHIE, INDICATIVE ET NON EXHAUSTIVE, EST EXTRAITE  
DE NOTRE BASE DOCUMENTAIRE.  
CES DOCUMENTS SONT A CONSULTER SUR PLACE UNIQUEMENT,  
SUR RENDEZ-VOUS.**

## ➤ Les ressources disponibles sur Internet

- Franklin Papers (l'équivalent de 47 volumes imprimés) ont été publiés sur la toile par L'American Philosophical Society et l'Université de Yale :

<http://franklinpapers.org/franklin/agree>  
[www.amphilsoc.org](http://www.amphilsoc.org)

- **Le site de l'exposition américaine consacrée à Benjamin Franklin à l'occasion du 300<sup>e</sup> anniversaire de sa naissance.**

<http://www.benfranklin300.com/>





musée des arts et métiers

# Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

- Le Franklin Institute est l'un des plus anciens centres pour la promotion des sciences aux Etats-Unis. Il abrite le Franklin National Memorial.  
[www.fi.edu](http://www.fi.edu)
- **Benjamin Franklin ayant été nommé membre associé étranger de l'Académie royale des sciences** dès [1772](#) et membre associé étranger de la Société royale de médecine en 1776, un portrait très documenté lui est consacré sur le site de l'Académie des sciences.  
[http://www.academie-sciences.fr/membres/in\\_memoriam/Franklin/Franklin\\_oeuvre.htm](http://www.academie-sciences.fr/membres/in_memoriam/Franklin/Franklin_oeuvre.htm)

-----

De nombreux textes « de et sur » Benjamin Franklin ont été récemment numérisés à l'occasion du tricentenaire de la naissance de Benjamin Franklin sur les sites des **bibliothèques numériques Cnum et Gallica** :

➤ **Le site du Cnum**

*La bibliothèque numérique du Cnum est consacrée à l'histoire des sciences et des techniques, elle est constituée à partir du fonds ancien de la bibliothèque du CNAM. Nous avons sélectionné principalement les documents ayant un lien avec l'activité scientifique de Benjamin Franklin*

<http://cnum.cnam.fr/>

**Histoire de l'électricité traduite de l'anglais** / de Joseph Priestley, avec des notes critiques - à Paris : chez Herissant le fils, 1771. - 3 vol. (XLVI-[4]-432 p. + [4]-531-[1] p. : ill., 1 pl. dépl. + [4]-474-[4] p. : ill., 8 pl. dépl. (gr.s.c.) ; 12°

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?12SAR6.1/0197>

**Précis historique et expérimental des phénomènes électriques, depuis l'origine de cette découverte jusqu'à ce jour** / par M. Sigaud de La Fond. - à Paris : rue et hôtel Serpente, 1785. - XVI-[4]-624-[4] p. : 10 pl. dépl.(gr.s.c.) ; 8.

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?8CA8/0229>

**[Elemens] d'électricité et de galvanisme** / par George Singer ; trad. de l'anglais et augmenté de notes par M. Thillaye. - à Paris : chez Bachelier, 1817. - VIII-XXXVI-655-[1] p. : 5 pl. dépl. (lithogr.) ; 8

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?8CA237/0240>





musée des arts et métiers

## Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Nouveau mécanisme de l'électricité**, fondé sur les lois de l'équilibre et du mouvement, démontré par des expériences qui renversent le système de l'électricité positive et négative ; et qui établissent ses rapports avec le mécanisme caché de l'aimant, dont il explique les principaux phénomènes ; et l'heureuse influence du fluide électrique dans le traitement des maladies nerveuses / par Jacques-Henri-Désiré Petetin,... - Lyon : Bruyset ainé et comp., an X [1802]. - [5]-IV-XXVIII-300 p. : 10 pl. dépl. (gr.s.c.) ; 8°

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?8SAR21/020>

**Recueils de mémoires sur l'analogie de l'électricité et du magnétisme** / par J. H. van Swinden,... - La Haye : chez les libraires associés, 1784. - 3 vol. XXXVI-[2]-506 p. : 3 pl. dépl. + VIII-[2]-506 p. : 5 pl. dépl. + XVI-[2]-254 p. : 1 pl. dépl. (gr.s.c.) ; 8°

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?8SAR43.1/0251>

**Récréations mathématiques et physiques...** / par feu M. Ozanam.- A Paris : chez Cl. Ant. Jombert, fils aîné, 1778. - [4]-XVIII-[2]-464 p. : 20 pl. dépl. + [4]-432-21- p. : 28 pl. dépl. + [4]-463-[1] p. : 33 pl. dépl. + [4]-523-[1] p. : 8 pl. dépl. (gr.s.c.) ; 8°

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?8PY9.4/0315>

**Le premier voyage aérien raconté par Benjamin Franklin.** - In : La Nature, 1888 : Seizième année, premier semestre : n°757 à 782

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?4KY28.30/0283>

**L'épithaphe de Franklin.** - In : La Nature, 1891 : Dix-neuvième année, premier semestre : n°914 à 939

<http://cnum.cnam.fr/CGI/sresrech.cgi?4KY28.36/019>

-----

➤ **Le site de Gallica**

*Une vingtaine de documents ont été récemment numérisés sur le site de la bibliothèque numérique de la BNF (ouvrages, correspondances, discours, etc.). Nous avons sélectionné ici les documents ayant un lien avec l'activité scientifique de Benjamin Franklin*

<http://gallica.bnf.fr/>

**Expériences et observations sur l'électricité : faites à Philadelphie en Amérique. Tome premier** / par M. Benjamin Franklin ; trad. de l'anglais par M. d'Alibard. - Paris : Durand, 1756. - XC-245 p.

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k94898j>



musée des arts et métiers

## Benjamin Franklin

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

**Expériences et observations sur l'électricité : faites à Philadelphie en Amérique. Tome second** / par M. Benjamin Franklin ; trad. de l'anglais par M. d'Alibard. - Paris : Durand, 1756. - 349 p.

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k94899w>

**Oeuvres de M. Franklin** / trad. de l'anglais sur la 4e éd., par M. Barbeau Dubourg. - Paris : Quillau : Esprit, 1773. - 338-318 p. : fig.

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k948976>

**Vie de Benjamin Franklin, écrite par lui-même**, suivie de ses œuvres morales, politiques et littéraires, dont la plus grande partie n'avoit pas encore été publiée. Traduit de l'anglais, avec des notes / par J. Castéra. - A Paris, chez F. Buisson, impr.-lib. rue Hautefeuille, n°20. An VI de la République . - 2 vol. (IX-382 ; 438 p.) : portr. ; in-8

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k679905>

**Lettres sur l'électricité** : dans lesquelles on examine les dernières découvertes qui ont été faites sur cette matière, et les conséquences que l'on peut en tirer. Première partie / par M. l'abbé Nollet,... - Paris : chez H.L. Guérin : L.F. Delatour, 1753. - 264 p.

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k95005r>

**Lettres sur l'électricité** : dans lesquelles on soutient le principe des effluences et affluences simultanées contre la doctrine de M. Franklin et contre les nouvelles prétentions de ses partisans. Seconde partie / par M. l'abbé Nollet,... - Paris : chez H.L. Guérin : L.F. Delatour, 1760. - 284 p.

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k950063>

**Traité d'électricité Tome deuxième** / par J. Gavarret,... - Paris : V. Masson, 1858. - 604 p. : 168 fig.

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k77127d>

**Discours prononcé le 10 août 1790, à la fête célébrée en l'honneur de Benjamin Franklin, par la société des ouvriers imprimeurs de Paris** / par M. L\*\*\*. apprenti imprimeur. - Reprod. de l'éd. de, [S.l.] : [s.n.], [179-?]. 5 p.). - (Les archives de la Révolution française ; 9.1.561)

<http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k77127d>