



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

NB : Les documents sont présentés en ordre chronologique inversé à l'intérieur de chaque rubrique.

► La propriété industrielle en France

Code de la propriété intellectuelle commenté : édition 2007 / SIRINELLI, Pierre. Ed.; WARUSFEL, Bertrand. Ed.; DURRANDE, Sylviane. - Paris : Dalloz, 2007 - 1760p. ; In-16 - Index; - table chronologique.

Cette 7e édition du Code de la propriété intellectuelle intègre la loi du 1er août 2006 sur le droit d'auteur et les droits voisins dans la société de l'information. Afin de décrypter ces nouvelles dispositions, l'ouvrage présente la codification autour des deux parties qui la composent, la propriété littéraire et artistique et la propriété industrielle. Toutes les modifications législatives et réglementaires touchant au droit d'auteur, aux brevets d'invention, aux dessins ou modèles et aux marques ont été intégrées à cette édition.

USO

La Propriété industrielle : sources et ressources d'information / MARX, Bernard ; CACALY, Serge. Dir. - Paris : A. Colin-ADBS, 2005 - 128p. ; In-8 - Bibliogr.; - Annexes; - Index.

Tout Public

L'objectif de cet ouvrage est de préciser les caractéristiques de l'information de propriété industrielle, son intérêt et sa complémentarité par rapport aux autres sources d'information scientifique et technique. Une partie historique reprend les différents types de titres (brevets, marques et dessins), l'organisation qui en découle (nationale, régionale, internationale). Les accès aux bases de données par types de document sont listés ainsi que les services proposés.

HT1.2-MAR

La Propriété intellectuelle au service de l'innovation. Génération innovation : un programme de formation à la propriété industrielle de l'INPI (Institut national de la propriété industrielle) / BREESE, Pierre ; KERMADEC, Yann de. - Paris : Institut National de la Propriété Industrielle (INPI); Nathan , 2004 - 159p. ; In-8 – Glossaire.

Public Motivé

La question des droits sur les créations se pose depuis que l'homme existe. Le développement des échanges a renforcé l'actualité de cette question. Les droits sur les créations deviennent un enjeu de société majeur, d'où l'importance de la propriété intellectuelle.

HT1.2-BRE

Du bon usage de la piraterie : culture libre, sciences ouvertes / LATRIVE, Florent. - Paris: Exils, 2004 - 170p. ; In-8 - Bibliogr.

Tout Public

Mettant en scène les débats contemporains autour de la propriété intellectuelle, cet essai remonte dans l'histoire de l'innovation pour prouver l'utilité de l'ouverture et du partage contrairement au tout juridique actuel.

HT1.2-LAT



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Aux sources de la propriété industrielle : guide des archives de l'INPI / EMPTOZ, Gérard ; MARCHAL, Valérie. - Paris : Institut National de la Propriété Industrielle (INPI), 2003 - 247p. ; In-8 ; Ill. en noir et en coul. – Bibliogr.

Public Motivé

Après un historique de la propriété industrielle en France, ce guide présente les brevets conservés à l'INPI et explique comment faire des recherches selon les années, les thèmes. Des textes et documents de référence complètent cet outil de travail.

HT1.2-EMP

Brevets d'invention, marques et propriété industrielle / WAGRET, Frédéric ; WAGRET, Jean-Michel. - Paris : Presses universitaires de France, 2001 - 127p. ; In-16. - Bibliogr.

Cet ouvrage étudie les trois volets de la propriété industrielle : le brevet d'invention, la marque de fabrique, de commerce ou de service et le modèle industriel. Mais son domaine est en réalité plus vaste puisqu'il recouvre notamment les secrets de fabrique, la lutte contre la concurrence déloyale et les indications de provenance.

HT1.2-WAG

Stratégie du brevet d'invention : rapport d'information / GRIGNON, Francis. - Paris: Sénat, 2001 - 218p. ; In-8 ; Tableaux.

Rapport - Professionnel, spécialiste

Ce rapport d'information établit un diagnostic sur les causes du retard français en dépôts de brevets d'invention et formule de nombreuses propositions de réforme. Il se prononce sur les grands choix offerts à la France quant à l'évolution européenne et communautaire de la propriété industrielle.

HT1.2-GRI

Le brevet pour l'innovation : rapport sur la propriété industrielle / Lombard Didier. - Paris : Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie, 1998 - 172p.

HT1.2-LOM

► Aux Etats-Unis

The Democratization of Invention : Patents and Copyrights in American Economic Development, 1790-1920 / KHAN, B. Zorina. - New York : Cambridge University Press , 2005 - 322p. ; In-4 ; Ill. – Index.

Tout Public

Le livre examine l'évolution et l'impact du système des droits de propriété intellectuelle aux Etats-Unis durant le XIXe siècle. L'expérience américaine est comparée à celles de l'Angleterre et de la France. Les femmes inventrices et leurs droits font l'objet de deux chapitres.

HT1.2-KHA



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Ivory tower and industrial innovation : university-industry technology transfer before and after the Bayh-Dole Act in the United States / MOWERY, David C. ; NELSON, Richard R. ; SAMPAT, Bhaven N. ; ZIEDONIS, Arvids A.. - Stanford : Stanford university press, 2004 - 241p. ; In-8 ; Schémas – Index.

Public Motivé

Cet ouvrage traite des transferts de technologies et des relations entre les universités américaines et l'innovation industrielle, en particulier le rôle des brevets, depuis les années 1980.

ST3-MOW

► En Grande-Bretagne

British patents of invention, 1617-1977 : a guide for researchers / VAN DULKEN, Stephen. - London : British Library , 1999 - 211p. ; In-4 - Bibliogr.; - index; - glossaire.

Cette monographie décrit le fonctionnement et l'histoire du brevet d'invention en Grande-Bretagne.

HT1.2-VAN

► Histoire du brevet et de la propriété industrielle

Les Brevets d'invention de la Seine dans la deuxième moitié du Second Empire / STEHLY, Amélie ; KAPLAN, Steven. Dir., 2006 - 86p. ; In-4 ; Ill. - Dossier réalisé dans le cadre du Master 2 - Métiers de la culture, Archives - à l'Université de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines; - Bibliogr.; - loi du 8 juillet 1844; - loi du 2 mai 1855; - loi du 23 mai 1868; - lois suivant l'évolution de la propriété industrielle.

Tout Public

Ce dossier nous livre une photographie du dynamisme industriel dans le département de la Seine et souligne l'émulation entre Expositions universelles et brevets d'invention dans cette seconde moitié du XIXe siècle.

HT1.2-STE

Patents since the Renaissance / FLYNN, William J : Booklocker, 2006 - 242p. ; In-8 ; Schémas - Notes bibliogr.; - index.

Public Motivé

L'auteur, conseiller en propriété industrielle et ancien examinateur de brevet à l'Office des brevets américain, relate l'histoire du brevet d'invention depuis la Renaissance à nos jours, en Europe et aux Etat-Unis.

HT1.2-FLY

Des brevets et des marques : une histoire de la propriété industrielle / BELTRAN, Alain ; CHAUVEAU, Sophie ; GALVEZ-BEHAR, Gabriel. - Paris : Fayard, 2001 - 308p. ; In-8 ; Ill. en noir et en coul. - Bibliogr.; - index.

Tout Public

Histoire de la propriété industrielle (brevets, marques, dessins et modèles) en trois parties : le cadre légal, pratiques et usages de la propriété industrielle, débats et controverses autour de la propriété industrielle.

HT1.2-BEL

18 septembre 2008

3



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

L'Invention technique au siècle des Lumières / HILAIRE-PEREZ, Liliane. - Paris : Albin-Michel, 2000 - 443p. ; In-8 - 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

L'Etat et l'invention : histoire des brevets / PLASSERAUD, Yves ; SAVIGNON, François ; INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIETE INDUSTRIELLE. - PARIS : LA DOCUMENTATION FRANCAISE, 1986 - 261p. ; in-8 ; Graph. – Bibliographie.

Histoire des relations, souvent conflictuelles, entre l'Etat et les opérateurs de l'innovation technologique, en France et à l'étranger.

HT1.2-PLA

Les Brevets : leur utilisation en histoire des techniques et de l'économie/ Table ronde du CNRS, Château de Gif-sur-Yvette les 6 et 7 déc. 1984 / CARON, François. - Paris : CNRS, 1984 - 211p. ; 24 cm.

Congrès - Public Motivé

HT1.2-BRE

The patent system and inventive activity during the industrial revolution 1750-1852 / Dutton H.i.. - Manchester : Manchester University Press , 1984 - 232p.

HT1.2-DUT

Autour des dessins, modèles et brevets

► Catalogues d'exposition

De l'inventeur à l'entrepreneur : histoire de brevets / [Exposition. Paris, Musée des arts et métiers.2008] ; Institut national de la propriété industrielle. - Paris : Musée des arts et métiers, 2008 - 32 p. ; In-8 ; Ill. en coul.

Tout Public

Ce parcours présenté du 16 septembre 2008 au 18 janvier 2009 au Musée des arts et métiers présente quinze inventions brevetées qui sont à l'origine de véritables succès commerciaux, parmi elles le métier de Jacquard, le cinématographe des frères Lumière, le moteur de Diesel et l'avion d'Ader.

HT1.2-DEL

Base des collections : 11650-0001- ; 07641-0000- ; 08949-0000- ; 04033-0000- ; 03120-0000- ; 09212-0000- ; 10733-0000- ; 13021-0000- ; 17397-0000- ; 09642-0002- ; 07955-0000- ; 13560-0001- ; 13607-0000- ; 20774-0000- ; 09518-0000-



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Les Cycles de l'innovation, la propriété industrielle illustrée par l'histoire du vélo, des origines à nos jours / [Exposition. Lille. 2003]. - Paris : Institut National de la Propriété Industrielle (INPI), 2003 - 90p. ; In-8 ; Ill. en noir et en coul. - Index; - glossaire; - bibliogr.

Tout Public

Résultat d'une accumulation d'inventions échelonnées sur près de deux cents ans, le vélo est le produit des activités d'une foule d'inventeurs, de constructeurs et d'industriels de nombreux pays.

TR3.3-CYC

Inpirama, brevets français du XXe siècle / [Exposition. Nantes, Institut de l'Homme et de la technologie. 2002] ; Institut National de la Propriété Industrielle (INPI). : Institut National de la Propriété Industrielle (INPI)

Tout Public

Ce catalogue d'exposition montre sur un siècle l'impact des grandes inventions françaises brevetées sur le paysage industriel français et international, et sur notre quotidien. L'INPI (Institut national de la Propriété Industrielle) rend aux inventeurs un hommage mérité et célèbre un siècle de brevets français.

HT1.2-INP

Cent ans de dessins et modèles déposés : "Ah ! Que la vie est quotidienne" : Musée d'histoire de Marseille, 1990 / LEGENDARME, Bernard ; [Exposition. Marseille, Musée d'histoire de Marseille, 1990]. - Marseille : Musée d'histoire de Marseille, 1990 - 131p. ; in-16 ; Ill.

HT1.2-LEG

Brevets et Révolution: 1791-1805 : Exposition. Paris, Institut national de la propriété industrielle, 1989 / [Exposition. Paris, Institut national de la propriété industrielle. 1989], 1989 - 48 p.p. ; 24 cm.

HT1.2-BRE

Eurêka 83 : un siècle d'inventions françaises : Exposition. Paris, CCI, ANVAR, INPI - Centre Georges Pompidou, 27 avril - 27 juin 1983 / - Paris : Centre Georges Pompidou/CCI, 1983 - 120 p.p. ; 24 cm.

HT1-EUR

Dessins et modèles déposés : Exposition. Paris, Centre Georges Pompidou-CCI, 1981 / [Exposition. Paris, Centre Georges Pompidou-CCI, 1981]. - Paris : Centre Georges Pompidou/CCI, 1981 - 48 p.p. ; 24 cm.

HT2-DES

Brevets d'invention français 1791-1902 : un siècle de progrès technique : Exposition. Paris, 1958 / - Paris : Ministère de l'industrie et du commerce, 1958 - 340p. ; In-8 ; Ill.

Tout Public

HT1.2-BRE

Base des collections : 11013-0000- ; 11014-0000-



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

► Répertoires et inventaires

Figures de vol : naissance d'une invention / Institut National de la Propriété Industrielle (INPI). - Paris : Institut National de la Propriété Industrielle (INPI), 2003 - Cette plaquette a fait simultanément l'objet d'une version sous forme de panneaux d'exposition.

Tout Public

Au total, près de 100 000 brevets ont été déposés dans le monde dans le domaine de l'aéronautique et permettent aujourd'hui de retracer avec précision l'histoire de l'aviation. A l'occasion du centenaire de l'Aéro-Club de France, l'INPI présente, dans cette plaquette, les brevets les plus illustres de son patrimoine

TR5-FIG

American Photographic Patents 1840-1880: The Daguerreotype and Wet Plate Era / SCHIMMELMAN, Janice G. - Nevada city : Carl Mautz-Publishing, 2002 - 119p. ; In-8; Ill. – index.

Professionnel, spécialiste

Liste des brevets dans le domaine de la photographie, déposés aux Etats-Unis entre 1840 et 1880.

CM2.1-SCH

Inventaire des brevets du relief optique : dépôts français 1852-1998 / CORCY, Marie-Sophie. - Paris : Prodiex, 2001 - 253p. ; In-8 – Index.

Cet ouvrage rassemble 2000 brevets concernant l'ensemble des techniques et procédés de la représentation photographique du relief optique.

CM2.2-COR

Dictionnaire des brevets cinématographiques français : des origines à 1929 / Schmitt Frantz. - Paris : Prodiex, 1996 - 231p.

Dictionnaire - HT1.2-SCH

Eurêka, le génie du quotidien : 750 inventions trouvailles et marques de tous les jours / Bertin François ; Courault Pascal. - Rennes : Ouest France, 1996 - 139p.

HT1-BER

United States patents, 1790 to 1870 : new uses for old ideas / WELSH, Peter C.. - Washington, D. C. : Smithsonian Institution , 1965 - p.109-p.152; 44p. ; In-4 ; Ill.

Tiré-à-part

A travers quelques exemples, cette étude démontre que les premiers brevets américains des années 1790-1870 représentent une source unique d'information et un large champ d'investigations pour les historiens.

HT1.2-WEL



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Le Génie industriel : Revue des inventions françaises et étrangères : Annales des progrès de l'industrie agricole et manufacturière / ARMENGAUD frères, ingénieurs civils, conseil en matière de brevets d'invention. – Paris : Chez Armengaud Aîné, 1851 à 1867. - Périodique

La publication de cette revue mensuelle (34 volumes) a débuté le 1^{er} janvier 1851 et s'est achevée en décembre 1869. Le fonds, présent au centre de documentation, s'arrête au 2^{ème} et dernier volume de l'année 1867 ; 17 sur les 19 années d'existence sont donc conservées. Le but des frères Armengaud était de recenser et de faire connaître « tous les véritables inventeurs » à travers un « répertoire renfermant les renseignements les plus précis sur chacune des découvertes qui se font en France et à l'étranger ».

US1.2

Touches à touches : pianos et brevets d'invention au XIXe siècle / Michaud-Pradeilles Catherine ; Sinigaglia Patrick ; Guilloux Yves ; Haury Jean ; Scheyder Patrick ; Winter Gérard. : Edipso édition – 55 p.

IS7-TOU

► Fac-simile de brevets

Brevet d'invention de quinze années, pour un système de générateur solaire / MOUCHOT, Augustin ; Institut National de la Propriété Industrielle (INPI). - 2008.

Tout Public

Brevet n° 92474 du 18 août 1871 donnant une description de l'appareil et de son fonctionnement. Les certificats d'addition sont également joints.

HT1.2-MOU

Base des collections : 09518-0000-

Brevet d'invention de 15 ans pour un procédé pour produire du travail moteur par la combustion de combustibles / DIESEL, Rudolf ; Institut national de la propriété industrielle. - Paris : Edipso, 2007 - 28 p. ; In-fol ; Ill. en noir et en coul.

Tout Public

Copie du brevet d'invention de 15 ans pris par Rudolf Diesel pour un procédé pour produire du travail moteur par la combustion de combustibles le 14 avril 1892. Le Musée des arts et métiers conserve dans ses collections un modèle du premier moteur de Rudolf Diersel.

HT1.2-DIE

Base des collections : 20777-0000-

Brevet d'invention du 18 janvier 1799 : Machine à fabriquer le papier d'une très grande étendue / ROBERT, Nicolas-Louis ; Institut national de la propriété industrielle. - Paris : Edipso, 2000 - 20 p. ; In-fol ; Planches en couleur .

Tout Public

Copie du brevet d'invention du 18 janvier 1799 demandé par Nicolas-Louis Robert pour la machine à fabriquer le papier d'une très grande étendue dont un modèle est conservé dans les collections du Musée des arts et métiers.

HT1.2-ROB

Base des collections : 03791-0000-



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Brevet d'invention de 15 ans pour appareil ailé pour la navigation aérienne dit avion / ADER, Clément ; Institut national de la propriété industrielle. - Paris : Edipso, 1995 - 54 p. ; In-fol ; Planches en noir et blanc.

Tout Public

Copie du brevet d'invention de Clément Ader pour un appareil ailé destiné à la navigation aérienne dit avion. Cet aéroplane est exposé au Musée des arts et métiers.

HT1.2-ADE

Base des collections : 13560-0001-

Brevet d'invention de 15 ans pour appareil photographique à bande sensible continue pour la fixation et la reproduction des scènes animées / CONTINSOUZA, Pierre Victor ; Institut National de la propriété Industrielle. - Paris : Edipso, 1994 – 5 p.

Tout Public

HT1.2-CON

Brevets d'invention pour l'échappement à force constante pris le 9 mars 1798 (19 ventôse An VI) et pour le régulateur à tourbillon pris le 26 juin 1801 (7 messidor An IX) / BREGUET, Louis-Abraham ; Institut National de la propriété Industrielle. - Paris : Edipso, 1993.

Tout Public

HT1.2-BRE

Brevet d'invention pour la fabrication de soude extraite en grand du sel marin / LE BLANC, Nicolas ; Institut National de la propriété Industrielle. – Paris : Edipso, 1992 - 86 p. ; 43 cm : Planches en coul.

Tout Public

HT1.2-LEB

Brevet d'invention de quinze années, pour une disposition nouvelle permettant de construire des piles et des pylônes métalliques d'une hauteur pouvant dépasser 300 mètres / EIFFEL, Gustave, NOUGUIER, Emile, KOECHLIN, Maurice. - Paris : Edipso, 1992 .

Tout Public

Copie du brevet d'invention déposé par Gustave Eiffel, Emile Nougier et Maurice Koechlin le 18 septembre 1884, pour une disposition nouvelle permettant de construire des piles et des pylônes métalliques d'une hauteur pouvant dépasser 300 mètres. La Tour Eiffel fut construite entre janvier 1887 et mars 1889.

HT1.2-EIF

Base des collections : 10967-0001- ; 10967-0002- ; 10967-0003- ; 10967-0004-

Brevet d'invention de Louis Ducos Duhauron pour les couleurs en photographie / DUCOS DUHAURON, Louis ; Institut National de la propriété Industrielle. -1991 - 16 p ; Folio

HT1.2-DUC

Tout Public

Base des collections : 16495-0000-



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Brevet d'invention de Louis et Auguste Lumière pour un appareil servant à l'obtention et à la vision des épreuves chromophotographiques / LUMIERE, Louis ; LUMIERE, Auguste ; Institut National de la propriété Industrielle. – Paris : Edispo, 1990 - 54 p ; Folio.

Tout Public

HT1.2-LUM

Base des collections : 14277-0001-

Brevets d'invention délivrés au sieur Didot pour un nouveau procédé pour la fonte de caractères d'imprimerie / DIDOT, Henri ; Institut national de la propriété industrielle. - Paris : Edipso, 1989 - 30 p. ; In-fol ; Planches en couleur.

Tout Public

Copie des brevets d'invention délivrés à Henri Didot pour un nouveau procédé pour la fonte de caractères d'imprimerie.

HT1.2-DID

Base des collections : 02389-0000-

Brevet d'invention / JACQUARD, Joseph-Charles ; Institut national de la propriété industrielle. - Paris : Edipso, 1988 - 60 p. ; In-fol ; Planches en couleur.

Tout Public

Copie du certificat de la demande du brevet d'invention déposé par Jacquard le 5 Vendémiaire, an 9, présentant une machine pour suppléer aux tireurs de lacs. Il s'agit du métier à faire le filet dont le modèle est conservé dans les collections du Musée des arts et métiers.

HT1.2-JAC

Base des collections : 00304-0000-

Brevet d'invention pour un moteur à gaz perfectionné et ses applications / DELAMARE DEBOUTTEVILLE, Edouard ; MALANDIN, Léon ; Institut National de la propriété Industrielle. – 30 p. ; In-fol ; Dessins

Tout Public

Brevet déposé en 1884 pour quinze années pour un moteur à gaz perfectionné et ses applications par Edouard Delamare Deboutteville et Léon Paul Charles Malandin.

HT1.2-DEL

Base des collections : 40404-0001- ; 40404-0002-

► Inventions et propriété industrielle

Nous sommes tous des inventeurs ! : les démarches à accomplir et les embûches à éviter pour protéger vos idées et vos inventions / BUJARDET, Jacques. - Neuilly-sur-Seine : M. Lafon, 2004 - 244p. ; In-8.- Tout Public

Ouvrage conçu pour les inventeurs : méthodes .et démarches pour protéger les inventions et les idées. Attention : nombreuses approximations dans les exemples cités

HT1.2-BUJ



musée des arts et métiers

La propriété industrielle

Bibliographie réalisée par le centre de documentation

Les Chemins de la nouveauté : innover, inventer au regard de l'histoire / HILAIRE-PEREZ, Liliane. Dir. ; GARCON, Anne-Françoise. Dir. ; JACOMY, Buno ; BRET, Patrice; HACHEZ-LEROY, Florence ; PINAULT-SORENSEN, Madeleine. - Paris : Editions du CTHS, 2003 - 473p. ; In-8 – Bibliogr. - Public Motivé

L'histoire des inventions est décrite sous trois angles de recherche : d'une part, l'histoire des référents, des légitimations et des choix qui donnent sens et crédit aux inventions, d'autre part, les jeux de l'individuel et du collectif dans les cheminements de l'innovation et enfin la part des circulations et des échanges, l'économie des savoirs, dans les processus de la conception technique.

HTO-HI

► Sites Internet

Institut national de la propriété industrielle - INPI.

<http://www.inpi.fr/>

Plutarque : le portail de recherche d'information en propriété industrielle

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

Office européen des brevets

http://www.epo.org/index_fr.html

Organisation mondiale de la propriété intellectuelle

<http://www.wipo.int/portal/index.html.fr>

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