

Brevets & Propriété industrielle

innovation

By: drupal7dev , Commentaires: 0

Le brevet est un document à caractère technique qui recèle des informations de première importance, qui font le plus souvent défaut à la publication scientifique académique classique.

Pièce maîtresse de la recherche en laboratoire, il permet de protéger et de valoriser les travaux d'une équipe. Inséré depuis longtemps dans la culture scientifique anglo-saxonne, son usage pénètre depuis quelques années la sphère académique française.

Le document proposé par le lien ci-dessous introduit en premier lieu à la problématique du brevet sous le double aspect de sa définition et de sa mise en œuvre. Qu'est-ce qui est brevetable ? Comment déposer, auprès de quels organismes et à quel coût ?

L'autre volet de cette formation concerne l'interrogation raisonnée des bases de données internationales publiques de brevets, tâche première à laquelle doit se livrer tout ingénieur ou membre d'une équipe scientifique avant de définir les contours de l'innovation qu'il compte élaborer.

Le statut légal de ces bases publiques permet à tout usager d'y accéder gratuitement.

Lien: [Support de formation](#) ^[1]

Sujets principaux:

[IST en contexte numérique](#) ^[2], [Produire et publier l'information](#) ^[3], [Rechercher l'information](#) ^[4]

Sujet(s) secondaire(s):

[Propriété intellectuelle](#) ^[5], [Enjeux de l'IST](#) ^[6], [Méthodologies de l'information](#) ^[7], [Maîtrise de l'information](#) ^[8]

Domaines/Disciplines:

[Bases de données](#) ^[9], [Edition scientifique](#) ^[10], [Propriété industrielle \(brevet\)](#) ^[11]

Outil(s):

[Esp@cenet](#) ^[12], [INPI](#) ^[13]

Discipline(s):

[Pluridisciplinaire](#) ^[14]

Types de public:

[Doctorant](#) ^[15], [Enseignant du supérieur, chercheur](#) ^[16], [Professionnels de l'information](#) ^[17]

Formateurs:

[Manuel DURAND-BARTHEZ](#) ^[18]

Type de ressource:

[supports de cours](#) ^[19]

Date de création:

06/10/2011

Date de mise à jour:

01/04/2015

Format du support:

HTML/PDF

URL source: <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/brevets-propriete-industrielle>

Liens

[1] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/information-brevets-quelques-liens-utiles>

[2] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/ist-en-contexte-num%C3%A9rique>

[3] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/produire-et-publier-linformation>

[4] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/rechercher-linformation>

[5] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/propri%C3%A9t%C3%A9-intellectuelle>

[6] <http://urfist.chartes.psl.eu/sujets-secondaires/enjeux-de-l-ist>

[7] <http://urfist.chartes.psl.eu/sujets-secondaires/methodologies-de-l-information>

[8] <http://urfist.chartes.psl.eu/sujets-secondaires/maitrise-de-l-information>

[9] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/bases-de-donn%C3%A9es>

- [10] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/edition-scientifique>
- [11] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/propri%C3%A9t%C3%A9-industrielle-brevet>
- [12] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/espcenet>
- [13] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/inpi>
- [14] <http://urfist.chartes.psl.eu/publics-cibles-des-formations/pluridisciplinaire>
- [15] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/doctorant>
- [16] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/enseignant-du-sup%C3%A9rieur-chercheur>
- [17] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/professionnels-de-l%E2%80%99information>
- [18] <http://urfist.chartes.psl.eu/formateurs/manuel-durand-barthez>
- [19] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/supports-de-cours>