

La liste des ressources est classée, par défaut, par ordre ante-chronologique de mise à jour. Vous pouvez affiner cette liste avec la recherche à facettes. Les termes proposés sont identiques à ceux caractérisant les autres rubriques du site afin de lier transversalement les contenus. Nous gardons les ressources les plus anciennes dans les [archives](#) [1] et listons également quelques ressources soutenues par l'URFIST et gérées par des partenaires dans une [page distincte](#) [2].

Brevets et propriété industrielle - Quelques liens utiles [3]

La liste des liens disponible ci-dessous vise à accompagner la formation "Brevets et Propriété industrielle" proposée par l'URFIST de Paris. Elle permet aux participants d'avoir sous les yeux des renseignements complémentaires au support utilisé lors de l'exposé, et de retrouver le détail des informations mentionnées.

Date de dernière mise à jour : 29/06/2021

Information Brevets - Quelques liens utiles [4]

La page des liens déclinés après cette introduction se présente comme une plate-forme utilisée lors du stage pratique « [Brevets et Propriété industrielle](#) [5] » de l'URFIST de Paris. Elle permet aux participants de naviguer d'un site à l'autre au fil de la formation.

Date de dernière mise à jour : 28/08/2018

Recherche d'information en Sciences exactes et appliquées [6]

Présentation de ressources en libre accès dans le domaine scientifique.

Date de dernière mise à jour : 01/03/2018

Les brevets d'invention : Principes juridiques fondamentaux et interrogation des bases de données [7]

L'objectif avec cette formation est d'acquérir les bases indispensables à la compréhension de l'information Brevets.

Date de dernière mise à jour : 19/01/2018

Tutoriel d'autoformation sur les brevets d'invention [8]

Dans le cadre d'un appel à projets « Soutien aux projets innovants de formation » (SPIF) émis par PSL (ANR 10-IDEX-0001-02), l'URFIST a achevé en janvier 2017 la conception d'un [tutoriel multimedia interactif en ligne sur les brevets d'invention](#) [9]. Ce tutoriel a été refondu en novembre 2022 pour intégrer la plateforme de formation du Réseau des CRFCB, du Réseau des Urfist et de l'Inist-CNRS, Callisto, basée sur le LMS Moodle.

Date de dernière mise à jour : 23/01/2017

Rechercher des brevets avec Espacenet [10]

Copies d'écran avec méthodologie de recherche et analyse des résultats de la base de données internationale Espacenet.

Date de dernière mise à jour : 22/04/2016

[Ressources de partenaires soutenues par l'URFIST](#) [2]

[Ressources archivées](#) [1].

URL source: https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/results/taxonomy%3A250?amp%3Bf%5B1%5D=field_domaines_disciplines%3A2659&f%5B0%5D=field_domaines_disciplines%3A1045

Liens

[1] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/les-ressources-archivees> [2] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/les-ressources-de-partenaires-soutenues-par-l-urfist> [3] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/brevets-et-propriete-industrielle-quelques-liens-utiles> [4] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/information-brevets-quelques-liens-utiles> [5] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/brevets-propriete-industrielle> [6] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/recherche-d-information-en-sciences-exactes-et-appliquees> [7] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/les-brevets-d-invention-principes-juridiques-fondamentaux-et-interrogation-des-bases-de> [8] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/tutoriel-d-autoformation-sur-les-brevets-d-invention> [9] <https://callisto-formation.fr/course/view.php?id=192> [10] <https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/rechercher-des-brevets-avec-espacenet> [11] https://urfist.chartes.psl.eu/ressources/results/taxonomy%3A250?amp%3Bf%5B1%5D=field_domaines_disciplines%3A2659&f%5B0%5D=field_domaines_disciplines%3A1045&page=1