

Institut national des sciences et techniques de la documentation

Ghislaine Chartron

Professeur du Cnam, habilité à diriger des recherches
Chaire en ingénierie documentaire
Directrice de l'Institut national de sciences et techniques de la documentation (INTD)
Responsable de l'axe « Edition, Publication, Données » de l'EA 7339 (Dicen-Idf/Cnam)

Le parcours de Ghislaine Chartron

Ghislaine Chartron a commencé sa carrière comme ingénieur au sein du département *Recherche et produits nouveaux* du Centre national de documentation scientifique du CNRS. Puis elle a été dix ans maître de conférences à l'URFIST de Paris/Ecole nationale des chartes, en charge de la formation à l'information scientifique dans différents domaines. Nommée professeure des Universités en 2003, elle fonde et dirige la cellule veille scientifique et technologique de l'Institut national de recherche pédagogique (aujourd'hui Ifé) à l'ENS-Lyon. Titulaire de la chaire Ingénierie documentaire du Cnam depuis 2006, elle dirige l'INTD. Elle a co-fondé le laboratoire DICEN au Cnam en 2009. Elle a encadré 15 doctorants, 3 HDR en cours, participé à une vingtaine de jurys de soutenance de thèse et a dirigé environ 100 mémoires de niveau master depuis le début de sa carrière.

Autres références

Membre élue au conseil d'administration du Cnam Paris
Membre du CA de l'Association des professionnels de l'information et de la documentation (ADBS)
Membre du CA du Groupement français des industries de l'information et de la connaissance (GFII)
Présidente du Conseil scientifique de l'école nationale des sciences de l'information et des bibliothèques (ENSSIB)
Experte pour l'évaluation des programmes ANR
Conseillère scientifique pour l'encyclopédie spécialisée des techniques pour l'ingénieur, section document numérique, gestion de contenus
Coresponsable de la collection *Information & stratégies* des éditions De Boeck Supérieur. Cofondatrice et responsable du colloque bisannuel *Document numérique et Société*
Chevalière de la Légion d'honneur.

Publications

Articles dans des revues avec comité de lecture

Ghislaine Chartron, « Stratégie, politique et reformulation de l'open access », Revue française des sciences de l'information et de la communication, 8 | 2016. <http://rfsic.revues.org/1836>.

Odeh S., Chartron G., "Acteurs et économie des métadonnées du livre en France : analyse et avenir", Documentation et bibliothèques, Volume 62, numéro 1, janvier-mars 2016, p. 21-32 DOI : 10.7202/1035926ar.

Chartron G. , « Open access et SHS : Controverses », Revue européenne des sciences sociales, pp.37-63, vol 52-1, 2014, <http://ress.revues.org/2658> ; DOI : 10.4000/ress.2658.

Dillaerts H., Chartron G., « Héloïse: towards a co-ordinated ecosystem approach for the archiving of scientific publications? », Learned Publishing vol. 26 n°. 3 July 2013.

Broudoux E. , Chartron G., Chaudiron S. "L'architecture de l'information : quelle réalité conceptuelle ?". Études de communication, 41, 2013, pp. 13-30.

Directions d'ouvrages ou de revues

Broudoux E, Chartron G., (Coordinatrices), Big data, open data: quelles valeurs? Quels enjeux ? 2015, Editions De Boeck, 282p.

Kembellec, G., Chartron, G., Saleh, I. 2014, Recommender Systems. Wiley, 229 p.

Boustany, J., Broudoux, E., Chartron, G. (2014). La médiation numérique : renouvellement et diversification des pratiques, actes du colloque "Document numérique et société", Zagreb 2013. Louvain la Neuve : De Boeck. 256 p.

Chapitres d'ouvrage

Chartron G., « Edition et publication des contenus : regard transversal sur la transformation des modèles », in Publier, éditer, éditorialiser, Nouveaux enjeux de la production numérique, DeBoeck Editeur, 2016, pp. 9-36.

Communications avec actes dans un congrès international.

Chartron G., "La datavisualisation comme outil de pilotage et d'évaluation de la recherche scientifique médicale" Actes du Colloque Open data, Big data: quelles valeurs, quels enjeux ?, 5ème conférence "Document numérique et société", pp.165-182, collection "Information & Stratégie" de l'éditeur De Boeck-Supérieur, 2015.

Chartron, G., Broudoux, E. "Enjeux géopolitiques des données, asymétries déterminantes" Actes du Colloque Open data, Big data: quelles valeurs, quels enjeux ?, pp.67-83, De Boeck-Supérieur, 2015.

+ [Revenir à la liste des enseignants](#)



+ [Liste complète des publications de Ghislaine Chartron](#)