

1999 : Le CDHET (Communication & Développement des Hommes, des Entreprises et des Territoires) est membre de la Société Française des Sciences de l'Information et de la Communication (<http://tinyurl.com/hznbr5o>).

Il a été créé à Bordeaux en octobre 1999 par B. Galinon-Méléneq qui était alors Maître de conférences habilitée à diriger des recherches à l'ISIC (<http://tinyurl.com/z9kgba9>) et chercheur au GREC/O-CEM/ Maison des Sciences de l'Homme d'Aquitaine.

2002 : A son arrivée au Havre, le **CDHET** offre aux enseignants chercheurs en Sciences de l'Information et de la Communication, membres du Département Information Communication, la possibilité de se reconnaître dans une structure de recherche qui les fédère au sein de l'IUT du Havre (<http://tinyurl.com/zml6usx>).

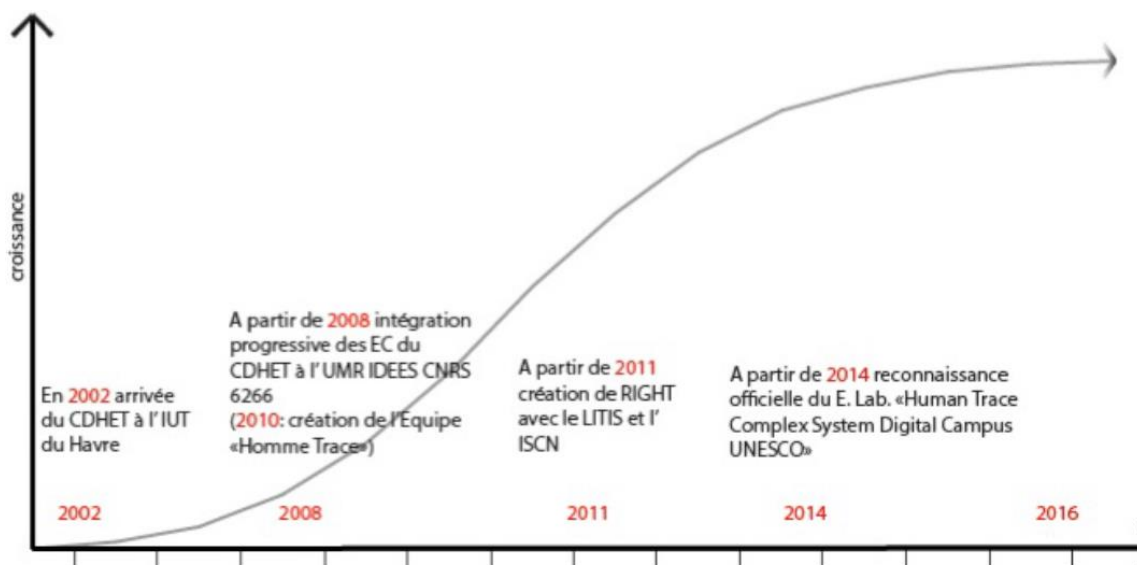


Pr. B. Galinon-Méléneq, INFOCOM, ULH, 2014

2008 : La direction du CDHET intègre l'UMR IDEES 6266 CNRS de Normandie (Rouen, Caen, Le Havre) et y crée en 2010 l'Equipe **Homme-Trace** (<http://tinyurl.com/zl93rwf>). Béatrice Galinon-Méléneq, directrice du CDHET et de l'Homme-Trace, rapproche l'UMR IDEES / CIRTAI de l'ISCC (<http://tinyurl.com/zrrh6q4>) présidé par Edgar Morin (<http://tinyurl.com/gsd3z4>) via une convention nationale. A la même période, elle participe au développement de l'université populaire du Havre (<http://tinyurl.com/hcq5ofq>) nouvellement créée. En 2011, elle crée RIGHT.

2011 : **RIGHT** (Research International Human Traces) est le résultat du rapprochement entre l'Equipe Homme Trace de l'UMR IDEES 6266 du CNRS/CIRTAI et le laboratoire LITIS (informatique) du Havre. RIGHT fonctionne comme un GIS Sciences humaines/ sciences « dures ». Ce rapprochement trouve son origine dans le développement de la recherche sur les Traces numériques (<http://tinyurl.com/zw5dtn5>) au sein de l'équipe L'Homme Trace de l'UMR. En 2013, le développement des recherches pluridisciplinaires sur la complexité de la notion de trace au sein de RIGHT (<http://tinyurl.com/j3r8tpe>) conduit à monter un dossier de candidature pour la labellisation d'un e. laboratoire international Human Trace Complex UNESCO.

2014 : La labellisation du **E. Lab Human Trace** UNITWIN COMPLEX SYSTEM UNESCO est obtenue (<http://tinyurl.com/hxg2hbu>). La présentation de la structure est faite en anglais selon les normes de l'Unitwin (<http://tinyurl.com/nsa3nyq>). La dynamique de recherche est expliquée en français dans la rubrique Ichnosanthropos de RIGHT (<http://tinyurl.com/jt8ent3>). Un site *ad hoc* est en cours de construction.



Croissance de la recherche en sciences de l'Information et de la communication au Havre entre 2008 et 2016