



(Work in progress)

Research International Group of the Human Trace  
Colloque du jeudi 13 octobre 2011 au Havre

# **COLLOQUE**

## ***TRACES NUMERIQUES et RECRUTEMENT***

**Jeudi 13 octobre 2011**

9h -18h30

***Département Information-Communication  
IUT – Quai Frissard***

***Le Havre***

.....  
Direction scientifique

Pr. Béatrice GALINON-MELENEC (CDHET/CIRTAI/IDEES, RIGHT)  
&  
Pr. Cyrille BERTELLE (ISCN/LITIS, RIGHT)

<http://cdhet.galilo.info> ; <http://www.umr-idees.fr/> ; <http://www.litislabs.eu/> ; <http://iscn.univ-lehavre.fr/>



(Work in progress)

Research International Group of the Human Trace

## Colloque du jeudi 13 octobre 2011 au Havre

À l'heure où "l'Allemagne envisage de légiférer pour bannir les recruteurs du réseau social le plus fréquenté du monde"<sup>1</sup> et où les DRH (Directeurs des Ressources Humaines) déclarent "stocker des profils Linked In, Viadeo ou Facebook, de surcroît présélectionnés par des collaborateurs, est un vrai gain de temps et d'argent pour les services RH"<sup>2</sup> (RH = Ressources Humaines), la question de la place des traces laissées sur le Web dans le choix des recruteurs devient cruciale.

Le colloque 2011 *Traces numériques et recrutement* (T.N.R) se situe à l'interface de deux recherches : une recherche théorique sur le sens à donner à la trace humaine (*L'Homme trace*, CNRS éditions, 2011) et une recherche appliquée de trois ans « Traces numériques, discrimination et recrutement » qui vise à cerner quelle est la place que donnent les recruteurs aux traces laissées sur le Net par les candidats et en quoi leur traitement donne lieu à discrimination ou à opportunité de développer la diversité dans l'entreprise.

En ce qui concerne la recherche des traces numériques relatives à l'individu, on sera amené à distinguer les traces laissées par l'individu lui-même sur des sites de socialisation et les traces dues aux archives numériques de différentes organisations dont il dépend. Nous verrons en quoi elles diffèrent et l'analyse de leur éventuel assemblage.

Les chercheurs en informatique interviendront pour apporter leur expertise quant aux accès aux traces disponibles et à leurs synthèses via des graphes identitaires ainsi qu'aux services qui les rendent intelligibles.

Pour en savoir plus sur les pratiques (dans le cadre de l'estuaire de la Seine, de la Haute Normandie et de l'axe dit du « Grand Paris »), nous souhaitons faire appels aux acteurs en mesure de nous faire part de l'Etat des lieux de l'usage du numérique en matière de recrutement sur ce territoire.

Le but de ce colloque est de contribuer aux fondements théoriques et méthodologiques indispensables pour mettre en place un protocole d'observations et d'expériences dont les objectifs opérationnels se déclinent de la façon suivante :

- repérer les pratiques de recrutement prenant en compte les traces numériques et identifier les usages du côté des candidats comme des recruteurs,
- produire une synergie de recherche entre chercheurs de plusieurs disciplines relevant des mêmes territoires (estuaire, Haute Normandie, Axe Grand Paris) pour produire une recherche innovante sur le thème,
- permettre par un retour de la synthèse des interactions théories/pratiques un contenu sous forme d'ouvrage de référence susceptible de soutenir la formation initiale et continue correspondante (exemple la formation DRH).

<sup>1</sup> "Faut-il interdire Facebook aux recruteurs », *Stratégies*, n°1601, 16.9.2010, p. 34.

<sup>2</sup> "Des réseaux sociaux pleins de recruteurs", *Stratégies*, n°1602, 23.9.2010, p. 41.



(Work in progress)

Research International Group of the Human Trace

Colloque du jeudi 13 octobre 2011 au Havre

## *Programme prévisionnel*

9h 15 Accueil des participants (brioches, jus et café)

9H 30 Ouverture par Aziz ALAOUI, Vice Président Recherche de l'université du Havre, Cyrille BERTELLE, LITIS, représentant l'Institut des Systèmes Complexes, Benjamin STECK, directeur du CIRTAI/IDEES, Béatrice GALINON-MÉLÉNEC, RIGHT, directrice du CDHET, SAMI ZLITNI, directeur Département INFOCOM.

### *10H Liminaire*

« *Faut-il interdire la chasse des traces numériques aux recruteurs ?* »

**Béatrice GALINON-MELENEC**, Professeur en Sciences de l'information et de la Communication, CIRTAI/UMRIDEES, LE HAVRE.

### *10H15 Conférences inaugurales : le sens de la trace, regards croisés*

« *L'usage de la notion de trace en SIC* », par **Yves JEANNERET**, Professeur en Sciences de l'information et de la Communication, GRIPIC, CELSA PARIS IV SORBONNE.

« *Suivre les traces. Observations de traces numériques et construction de sens* », par **Alain MILLE**, Professeur en informatique, SILEX, LYON 1.

11H : pause café

### *11H15 Les pratiques de recrutement avant le numérique*

#### **Table ronde 1**

animation par Sami ZLITNI, maître de conférences en Sciences de l'information et de la Communication, CIRTA/IDEES, LE HAVRE, CDHET

11H 15 : « *Recrutement, l'intuition en dernière instance ?* », **BEATRICE GALINON-MELENEC**, Professeur en Sciences de l'information et de la Communication, CIRTAI/UMRIDEES, LE HAVRE

11h30 : « *Traces numériques et redocumentarisation de l'individu* », **Eric DELAMOTTE**, Professeur en Sciences de l'information et de la Communication, GRHIS, ROUEN.



(Work in progress)

Research International Group of the Human Trace

Colloque du jeudi 13 octobre 2011 au Havre

## ***12H : L'univers des traces numériques***

### **Table ronde 2 : l'approche des chercheurs en SIC**

Animation par Fabien LIENARD, maître de conférences en Sciences de l'information et de la communication, CIRTAI/IDEES, LE HAVRE et LiDiFra ROUEN.

12 H « *Identité numérique verticale : la normalisation garde-fou* », Jacques PERRIAULT, Professeur émérite en Sciences de l'information et de la Communication PARIS OUEST NANTERRE, ISCC CNRS PARIS.

12H30 « *Identité numérique volontaire et anonymisation des traces* », Louise MERZEAU, maître de conférences en Sciences de l'information et de la Communication, MoDyCo, université PARIS OUEST NANTERRE

13h– 14H : PAUSE DÉJEUNER

### **14H30 L'approche des chercheurs en SIC (suite)**

14 H 30 "*Usages des traces par la publicité comportementale*", Hervé LE CROSNIER, Maître de conférences en Sciences de l'information et de la Communication habilité à diriger des recherches, GREYC, CAEN, département informatique, en délégation ISCC CNRS PARIS.

### **Table ronde 3 : l'approche des chercheurs en informatique**

LITIS/LIRIS : animation par un chercheur du LITIS

15H « *Modèles stigmergiques et traces dans des cartes conceptuelles* », Cyrille BERTELLE, Professeur en informatique, LITIS, LE HAVRE.

15H30 « *Traces d'interactions, traces d'utilisation et utilisation des traces* », Magali OLLAGNIER BELDAME, docteur en sciences cognitives, LIRIS LYON 1.

16H « *L'appropriation cognitive des traces*, Maryvonne HOLZEM », maître de conférences en Sciences du langage, LidiFra, ROUEN et Jacques LABICHE, Professeur émérite en informatique, LITIS ROUEN.

16H30 Pause (brioches, jus et café)



(Work in progress)

Research International Group of the Human Trace

Colloque du jeudi 13 octobre 2011 au Havre

### **16H 45 *Exploration des applications du terrain***

#### **Table ronde 3 « *Les pratiques dans l'estuaire de la Seine, paroles d'acteurs* » Chairwoman, Madeleine BROCARD.**

« Candides ou raisonnées : les pratiques des sites sociaux par les jeunes 18-25 ans, fréquentant la mission locale ; observations sur 8 mois », **Clotaire NDHA**, directeur de la MISSION LOCALE, LE HAVRE.

*Politique de soutien au développement des pratiques des offres d'emplois (portail emploi- estuaire, site de recrutement en ligne Haute Normandie/ Grand Paris. Résultats portants sur 11 000 candidats.*  
**Brahim BENNACER**, CCI, LE HAVRE.

### **17h45 *Conclusion***

#### **« *L'interprète des traces numériques, une nouvelle pratique divinatoire ?* » Emmanuel SOUCHIER**

Professeur en Sciences de l'information et de la Communication  
**GRIPIC, CELSA- PARIS IV-SORBONNE**

### **18h 30 *FIN DU COLLOQUE***

Colloque organisé avec le soutien de :  
l'université du Havre,  
du département INFOCOM de l'IUT,  
du LITIS,  
du CIRTAI/IDEES.

Contact pour le suivi post colloque : Hadi Sabaayon (CIRTAI/Grands réseaux de Recherches HN CSN)