

Pôle ModeSCo

« *Modélisation en Sciences Cognitives* »

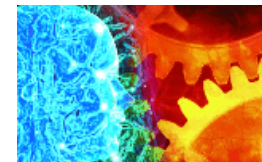
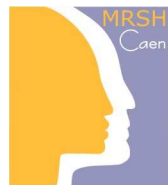
MRSH - Caen

JOURNÉE SCIENTIFIQUE

***Cognition et document électronique :
traces, interprétation, énonction***

Remerciements

- **Soutiens scientifiques :**
 - ARCo
 - La Maison de la Recherche en Sciences Humaines
 - GREYC
- Soutiens scientifiques et financiers :**
 - Le réseau STIC-SHS du Pôle Universitaire Normand (PUN)
 - Le pôle Modélisation en Sciences Cognitives (ModeSCo, PPF)
 - L'Université de Caen Basse Normandie
- **Soutien logistique :**
 - UFR STAPS



Thème de la journée

- **Thème au croisement de plusieurs questions :**
 - Quels sont les usages induits par le document électronique ?
 - Quels sont les rapports entre interprétation et perception ?
 - Comment analyser le couplage personne/système dans les IHM ?
 - Comment tracer et analyser ce couplage ?
 - ...

... des questions qui nécessitent plus que jamais une approche pluridisciplinaire.
- **Thème au croisement de plusieurs champs épistémologiques :**
 - L'Enaction
 - La sémiotique
 - Les sciences cognitives
 - ...

Programme : matinée

09h15 – 10h00

Eric Trupin (LITIS, Univ. Rouen)

Le projet AIDé : Aide à l'Interprétation de Documents et intelligence économique

10h00 – 10h45

John Kevin O'Regan (Lab. Psychologie de la Perception, CNRS, Univ. Paris Descartes)

Sur le rôle de l'action dans l'expérience phénoménale

10h45 – 11h00

pause café

11h00 – 11h45

Daniel Mellier (PSY-CO, Univ. Rouen).

Lire, écrire : des apprentissages incarnés ?

11h45 – 12h30

Ioannis Kanellos & Violeta Athea (ENST Bretagne, Brest)

Stratégies de lecture et émergence des genres. Le cas du document numérique.

12h30 – 14h00

déjeuner

Programme : après-midi

14h00 – 14h45

Alain Mille (LIRIS, Univ. Lyon)

Exploitation des traces d'interactions avec un environnement informatique pour la co-construction de sens à des fins d'appropriation et de partage de connaissance

14h45 – 15h30

Olivier Gapenne (COSTECH, UTC Compiègne)

Tracer et modéliser les trajectoires de lecture d'un document graphique : intérêts et limites dans le contexte de l'enaction.

15h30 – 15h45

pause café

15h45 – 16h30

John Stewart (COSTECH, UTC Compiègne)

Enaction et Documents Informatiques

16h30 – 17h30

Table ronde :

« Quels outils et quelles expérimentations pour une instrumentalisation de l'enaction ? »

Bonne journée à tous ...