

FICHE DE CHERCHEUR (Travaux > 2001) :

NOM : MORINEAU

Prénom : Thierry

Qualité : Maître de Conférences

Laboratoire :

Université de Bretagne-Sud
LESTIC

1°) **Thèmes de recherche** :

- Ergonomie cognitive, ergonomie des systèmes d'information, Psychologie écologique

2°) **Communications dans les Colloques** :

MORINEAU (Thierry), « Une méthode d'analyse de la tâche fondée sur les Machines de Turing pour une approche écologique de la cognition en ergonomie », *Journées EPIQUE*, Nantes, septembre 2007.

MORINEAU (Thierry), BLANCHE (C.) & TOBIN (Laurence), « How an e-book remembers its content : some experimental data ». *The 12th European Conference on Cognitive Ergonomics*, UK : 12-15 sept.04, pp. 23 - 28.

MORINEAU (Thierry), « Decision-making in Municipality : A cognitive and ecological modelling of need analysis », *Human Factors of Decision Making in Complex Systems Conference*. Scotland, Dunblane, 8th-11th sept 2003.

PARENTHOËN (M.), TISSEAU (J.) & MORINEAU (Thierry), « Believable Decision for Virtual Actors ». *IEEE, International Conference on Systems, Man and Cybernetics*, Tunisia : October 6 - 9 2002

PARENTHOËN (M.), TISSEAU (J.) & MORINEAU (Thierry), « Autonomy and Proactive Perception for Virtual Actors ». *The 6th World Multiconference on Systemics, Cybernetics and Informatics (SCI 2002)*, Orlando : July 14 - 18 2002.

MORINEAU (Thierry), CHEDMAIL (P.) & PARENTHOËN (M.), « An affordance-based model to support simulation in Virtual Environment ». *The Third Virtual Reality International Conference*, Laval, F : 17-18 May 2001.

PARENTHOËN (M.), TISSEAU (J.) & MORINEAU (Thierry), « Affordances Implemented by Fuzzy Cognitive Maps for Believable Agents : Virtual Helmsman Prototyping by Sailing Affordances ». *EURO'01 proceedings*, 146, Netherland : July 2001.

ETCHARRY-BOUYX (F.), MORINEAU (Thierry), ALLAIN (P.), DUBAS (F.) & LE GALL (D.), « Apport de l'imagerie virtuelle en neuropsychologie : A propos d'un comportement d'imitation dans une démence fronto-temporale ». *The Third Virtual Reality International Conference*, Laval, F : 17-18 May 2001.

3°) Publications :

Ouvrages :

Articles :

MORINEAU (Thierry), BEUZET (E.), RACHINEL (A.) & TOBIN (Laurence), « Experimental Evaluation of a tidal display based on Ecological Interface Design Framework ». *Cognition, Technology and Work*. (sous presse).

BLANCHE (C.), GOUBERT (E.) & MORINEAU (Thierry), « Une approche d'ingénierie cognitive pour la Gestion Intégrée de Zones Côtières : le cas d'un barrage sur un estuaire ». *Revue Vertigo*. (sous presse).

MORINEAU (Thierry), BLANCHE (C.), TOBIN (Laurence) & GUEGUEN (Nicolas), Morineau, « The emergence of the contextual role of the e-book in cognitive processes through an ecological and functional analysis ». *International Journal of Human-Computer Studies*, 62, 2005, pp. 329 - 348

MORINEAU (Thierry), « L'émergence d'une perspective écologique en psychologie ergonomique », *Revue d'Intelligence Artificielle*, 19, 2005, pp. 305 - 318.

MORINEAU (Thierry), HOC (J.M.) & DENECKER (P.), « Cognitive levels of control in Air-Traffic Radar Controller Activity ». *International Journal of Aviation Psychology*, 13, 2003, pp. 107 - 130.

MORINEAU (Thierry), PARENTHOËN (M.), « Une présentation de l'approche écologique en psychologie ergonomique ». *Psychologie Française*, 48, 2003, pp. 77 - 88.

GUEGUEN (Nicolas), LEGOUVELLO (J.), PASCUAL (A.), MORINEAU (Thierry) & JACOB (Céline), « Request solicitation and semantic evocation of freedom: An evaluation in a computer-mediated communication context », *Perceptual and Motor Skills*, 95, 2002, pp. 208 - 212.

MORINEAU (Thierry), « Approche psycho-ergonomique des troubles praxiques : le système " Homme-Outil-Tâche-Environnement " ». *Revue Handicap, Numéro spécial " ergonomie et handicap "*, 93, 2002, pp. 47 - 56.

MORINEAU (Thierry), « Influence des environnements virtuels sur les utilisateurs », *Traité des Techniques de l'Ingénieur, Télécoms*, TE 5-950, 2002.

Comptes rendus :