

Suzy Canivenc

Mots clé : autogestion, NTIC, société de l'information, communication organisationnelle

Discipline

Sciences de l'information et de la communication

Coordonnées

060 9 68 55 68

Suzy_canivenc@yahoo.fr

Établissement

Université Européenne de Bretagne – Rennes 2

Laboratoire de rattachement

PREFics E A 3207/UMR CNRS 8143

Activités de recherche liées à l'ESS

Membre d'ACTE 1 (Acteur, chercheur et territoire de l'ES), membre de l'équipe d'animation du groupe de recherche-action sur « l'organisation et l'animation des structures de l'Economie Sociale », référent du sous-groupe « autogestion ».

Terrains

SCOP autogérées

Entreprises du secteur des NTIC

Organisations médiatisées par les NTIC (Wikipédia, communautés de logiciels libres)

Liste des publications

« Le web 2.0 et l'idéal d'auto-organisation : l'exemple de la Wikipédia francophone ». Dans PROULX, Serge, MILLERAND, Florence. Web social. Presses de l'Université du Québec, ISBN : 978-2-7605-2497-2. Parution prévue le 15 janvier 2010

« L'autogestion, un concept pertinent et un terrain innovant pour la communication organisationnelle ». Actes du colloque Org & Co Jeunes chercheurs et recherches récentes, La Communication des

organisations en débat dans les SIC : quels objets, terrains et théories ? Université de Haute Bretagne, 11 et 12 Juin 2009. Disponible en ligne sur : <http://org-co2009.lescigales.org/ACTES-COLLOQUES.pdf>

Considérez-vous le thème de l'ESS comme un thème central (ou bien secondaire) de vos activités de recherche?

Mon thème de recherche central est l'autogestion, que je considère comme historiquement et philosophiquement lié à l'ES.

Activités d'enseignement liées à l'ESS

Enseignement exclusivement tourné vers la communication d'entreprise au sens large pour le moment

From: <https://wiki.univ-rennes1.fr/recherche-ess-grand-ouest/> - **Wiki-Annuaire des chercheurs en ESS**

Permanent link: https://wiki.univ-rennes1.fr/recherche-ess-grand-ouest/doku.php?id=canivenc_suzy&rev=1260190284

Last update: **2009/12/07 13:51**

