

La connexion et la publication au cœur de la dynamique de la recherche en milieu associatif de doctorants : l'exemple d'un projet de revue électronique en SIC et sciences connexes

Inaam CHARAF, doctorante SIC (charaf_inaam@yahoo.fr),
Roumiana KONSTANTINOVA, doctorante SIC (rkonstantinova@hotmail.com),
Jérémy ROY, doctorant SIC (jeremy.roy@univ-lyon3.fr),
Eric THIVANT, doctorant SIC (thivant@univ-lyon3.fr)

ERSICO (Equipe de Recherche sur les Systèmes d'Information et de Communication des Organisations)
Université Jean-Moulin Lyon 3 - Manufacture des tabacs - 6, cours Albert Thomas - 69355 Lyon Cedex 08
Tél. : 04 78 78 76 87 Fax. : 04 78 78 76 88
ALECSIC (Association Lyonnaise des Etudiants Chercheurs en Sciences de l'Information et de la Communication)
ISDN (Institut des Sciences du Document Numérique)

RÉSUMÉ : *S'appuyant sur l'expérience du milieu associatif de doctorants en Sciences de l'Information et de la Communication (SIC), cette communication vise à dépasser les paradoxes auxquels les doctorants sont confrontés durant la rédaction de leur thèse. Elle se présente à la fois comme une réflexion sur le travail et la position de jeune chercheur, et comme la présentation d'un projet de revue électronique de doctorants. Ce texte s'inscrit ainsi dans la lignée des travaux de Latour sur la « science en action », de Bourdieu et de Giddens sur la dualité du structurel, tout en restant une présentation pragmatique d'un projet collectif qui souligne les vertus du travail en réseau de doctorants.*

MOTS-CLES : *Revue électronique, infocom, réseau, jeune chercheur*

ABSTRACT : *This communication deals with the study of doctoral students in Information Sciences from the associative environment and aims to overcome the paradoxes to which they are confronted while working on their thesis. It is presented as a reflection on young researchers' work and status. At the same time, it is also a presentation of an electronic journal real project of those doctoral students. In that way this text follows Latour's work about the "science in action" as well as the Bourdieu and Giddens' researches while underlining the virtues of doctoral students' network.*

KEY WORDS : *Electronic journal, information and communication science, network, young researchers*