



New SELF EXPRESS - N° 21 - 18 mai 2018



Proposition de thèse - Soutenance de thèse

Offre. Intitulé de la thèse : Coordination d'action entre des acteurs hétérogènes dans la gestion de crise

Le laboratoire de recherche PACTE (UMR CNRS) -Université Grenoble Alpes, recrute un doctorant en ergonomie, ayant un parcours en ergonomie, psychologie du travail, psychologie cognitive ou sociale, en ingénierie (prévention des risques, informatique) pour travailler sur un projet de recherche Projet d'excellence université de Grenoble Alpes RISK@uga.

Intitulé de la thèse : Coordination d'action entre des acteurs hétérogènes dans la gestion de crise. Définition d'un outil collaboratif pour anticiper et gérer les risques d'avalanche en montagne.

Co-direction : Sandrine Caroly (PACTE)- Yann Laurillau (LIG)- Didier Richard (IRSTEA).

Compétences attendues : analyse du travail, IHM ou technologie des réseaux, analyse des accidents, méthodologie qualitative et quantitative, simulation et scénario d'usage.

Si vous êtes intéressé(e)s, merci de contacter Sandrine Caroly : sandrine.caroly@univ-grenoble-alpes.fr

Offre. Intitulé de la thèse : Travail collaboratif dans l'industrie de remanufacturing

Le laboratoire de recherche PACTE (UMR CNRS) -Université Grenoble Alpes, recrute un doctorant en ergonomie, ayant un parcours en ergonomie, psychologie du travail, psychologie sociale, en ingénierie (prévention des risques, informatique), sociologie du travail pour travailler sur un projet de recherche Projet d'excellence université de Grenoble Alpes CIRCULAR.

Intitulé de la thèse : Travail collaboratif dans l'industrie de remanufacturing. Dans une organisation agile, définir les conditions d'apprentissage pour développer des compétences de travail collectif avec le robot et les autres postes.

Co-direction : Sandrine Caroly (PACTE) et Aurélie Landry (LIP)

Compétences attendues : analyse du travail (observation, entretiens), conception et conduite de projet, connaissance du milieu industriel, simulation.

Si vous êtes intéressé(e)s, merci de contacter Sandrine Caroly : sandrine.caroly@univ-grenoble-alpes.fr



Publications

Approche ergonomique de l'analyse des risques en radiothérapie : de l'analyse des modes de défaillances à la mise en discussion des modes de réussite

Sylvie THELLIER

Chargée d'évaluation des Facteurs Organisationnels et Humains
PSN-SRDS/SHOT/BFOH

Cette recherche cherche à déterminer de nouveaux liens entre la gestion des risques et la sécurité des patients, relation éminemment connectée mais également chargée d'ambiguïtés. Elle propose une méthode d'analyse des risques adaptée au domaine médical. Les Espaces de Partage et d'Exploration de la Complexité du Travail (EPECT) ont pour objectif de pallier les difficultés méthodologiques rencontrées par les unités de radiothérapie pour mener une analyse des risques de type AMDEC. Les EPECT proposent de travailler le lien entre l'activité de l'équipe soignante et les risques encourus par les patients en 4 étapes : produire des connaissances 1) sur la complexité du travail de l'équipe soignante, 2) sur les modes de réussite mobilisés par les soignants pour faire face aux complexités du travail, 3) sur les processus de fragilisation des modes de réussite et 4) de réfléchir différemment les situations risquées en l'absence de solutions pour les limiter.

La publication peut être téléchargée à l'adresse : <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-01740162>



Consignes pour obtenir une publication dans New SELF EXPRESS

Les informations proposées pour une publication dans New SELF EXPRESS seront examinées par le responsable de la rubrique qui décidera de la prise en compte de l'information dans le prochain numéro de SELF EXPRESS.

Pour qu'une information soit publiée dans SELF EXPRESS elle doit obligatoirement être formatée de la manière qui suit :

- 1) comporter un titre
- 2) comporter une catégorie : « Information générale » « Offre d'emploi » « Congrès, colloque, symposium, etc » « Appel à communication » « Soutenance de thèse » « Formation, enseignement » « Publication » , « Autre ».
- 3) comporter un résumé de l'information en maximum 10 lignes. Ce seront uniquement ces 10 lignes qui seront publiées dans SELF EXPRESS. Ces 10 lignes doivent être reprises dans un fichier WORD séparé à joindre dans la demande.
- 4) selon le cas, un ou plusieurs fichiers supplémentaires en format WORD ou PDF, fichiers qui seront téléchargeables par les intéressés en cliquant sur un lien figurant dans le corps du message de SELF EXPRESS.

En aucun cas une information reprise uniquement dans le corps d'un mail ne sera publiée. L'information doit être déposée dans un fichier en pièce jointe (voir points 3 et 4 ci-dessus).

Les résumés de plus de 10 lignes ne seront pas pris en compte.

Les demandes de publication peuvent être envoyées directement à selfexpress@ergonomie-self.org ou introduites à partir du site de la SELF.

ici pour ajouter un titre ou du texte.