

Ergonomie

Les objectifs de l'équipe d'Ergonomie du Cnam sont de contribuer au développement :

des connaissances relatives aux activités humaines dans le travail et à leurs déterminants, notamment physiologiques, cognitifs et organisationnels, ainsi qu'à leurs répercussions ;
de la méthodologie d'action sur les conditions de travail, la conception des systèmes, des organisations et des instruments de travail.

L'ergonomie, en France, a été fondée sur un modèle structurant, qui pose l'activité comme le produit d'une construction continue interne au sujet. L'opérateur.rice est vu non comme celui.celle qui effectue une tâche, mais comme le créateur.rice de sa propre mobilisation, articulant en contexte exigences de la tâche et volonté de se préserver, de réussir et d'apprendre, régulant son activité en fonction des résultats qu'elle produit, tant du point de vue de l'atteinte des objectifs de la tâche que de ses effets sur lui-même et sur les collectifs..

Ce modèle nous conduit à proposer une vision constructive, capacitante de l'ergonomie, où le développement est vu comme un fait, plus ou moins facilité par l'organisation du travail, comme une finalité de l'action ergonomique et comme le moyen de cette action.

Les membres de l'équipe Ergonomie

+ Accès à l'annuaire et aux publications

Julia Alengry (doctorante)
Flore Barcellini (EC-C permanente)
Tahar-Hakim Benchekroun (EC-C permanent)
Lamia Bouzgarrou (doctorante)
Willy Buchmann (EC-C permanent)
Nicolas Canales-Bravo (doctorant)
Gianna Carta (associée)
Marie Chizallet (doctorante)
Crimilda Chust (dcotorante)
Catherine Delgoulet (EC-C permanente)
Lauriane Domette (associée)
Pierre Falzon (EC-C permanent)
Lætitia Flamard (associée)
Louis Galey (associé)
Tamari Gamkrelidze (doctorante)

Annie Jolivet (EC-C permanente)
Laurent Karsenty (EC-C associé)
Anne-Cécile Lafeuillade (doctorante)
Yannick Lemonie (EC-C permanent)
Dorothée Malet (doctorante)

Céline Mardon (EC-C permanente)
Valérie Meylan (EC-C permanente)
Anne-Françoise Molinie (EC-C permanente)
Camille Murie (doctorante)
Adelaïde Nascimento (EC-C permanente)
Martine Poulin (associée)
Camille Thomas (associée)
Aude Villemain (EC-C associée)
Serge Volkoff (associé)
Moustafa Zouïnar (EC-C permanent)



+ Les publications de l'équipe Ergonomie (2012-2017)

Focus sur...

HECTOR, un projet ANR sur la robotique collaborative et industrie du futur dans les PME!

<http://crted.cnam.fr/equipes/ergonomie/ergonomie-275357.kjsp?RH=crtdergo>