

Flore Barcellini



Enseignante-Chercheuse (PU en Ergonomie)

Directrice du laboratoire CRTD

CRTD | [Ergonomie](#)

Ingénieure physicienne de formation initiale (2001), Flore Barcellini s'est reconvertie à l'ergonomie en suivant les master recherche (2005) et professionnel (2007) d'ergonomie du Cnam. Elle a réalisé une thèse de doctorat en ergonomie, à l'INRIA et au Cnam (2008), avant d'être nommée Maîtresse de Conférences (2009) puis Professeure des Universités au Cnam (2016), après avoir soutenu son HDR à l'université de Bordeaux (2015).

Activités de Recherche

Ses travaux portent sur les processus de conception collaboratifs et la conduite de projet, en lien d'une part avec les interventions ergonomiques à visée développementale et d'autre part avec certains changements techniques, organisationnels et sociaux. Elle est actuellement impliquée dans des projets de transformations du travail en lien avec les technologies dites de l'Industrie du Futur (robotique collaborative et Intelligence Artificielle), la conduite des transitions agro-écologiques et énergétiques, et les organisations "ouvertes" des activités et processus de conception (Fab Lab, Open Source Software et Hardware).

Mots clés

conception participative • collaboration en conception

Industrie du Futur • technologies émergentes

transition agro-écologique • transition numérique • conduite de projet

Publications et travaux scientifiques

[Données extraites du portail HAL](#)

Coordonnées

flore.barcellini@lecnam.net

Flore Barcellini sur HAL

<https://crted.cnam.fr/laboratoire/membres/flore-barcellini--825817.kjsp?RH=crtedcontrats>