

EA 4145 - UGA / USMB

Composante de rattachement : UFR Lettres, Langues et Sciences Humaines

Écoles doctorales : École Doctorale Ingénierie pour la Santé, la Cognition et l'Environnement (EDISCE)
Sciences de l'Homme, du Politique et du Territoire (SHPT)

DOMAINES DE COMPÉTENCES TRANSVERSAUX

- Comportements, Images, Cultures et Sociétés
- Montagne, Tourisme, Sport, Santé

MOTS CLÉS

Psychopathologie cognitive • Psychologie sociale et de la santé • Neurosciences • Emotions • Motivation • Cognition sociale • Stress • Bien-être et santé mentale • Accidentologie et prévention • Travail et organisation

SECTEURS CONCERNÉS

Prévention • Prise en charge • Santé mentale • Éducation

PRÉSENTATION DU LABORATOIRE

Localisé sur les sites de Chambéry et de Grenoble, le Laboratoire Inter-universitaire de Psychologie - Personnalité, Cognition, Changement Social (LIP-PC2S) est une unité de recherche consacrée à l'analyse de la cognition, du comportement et des interactions humaines dans leurs différents contextes. Le LIP-PC2S bénéficie d'espaces d'expérimentations et d'outils de mesures psychologiques, physiologiques et comportementales et d'outils de traitement de données avancés en statistiques. Les méthodologies de recherches sont principalement quantitatives (expérimentations, enquêtes). La pertinence applicative des recherches réalisées au LIP-PC2S est élevée dans les domaines (i) de l'adaptation psychologique aux environnements matériels et sociaux et (ii) de la santé mentale.

THÈMES

Les travaux de recherche du LIP-PC2S s'articulent autour de 4 axes :

- Clinique et Processus Cognitifs
- Cognition Sociale
- Prévention
- Risque et Adaptation au Changement

CHIFFRES CLÉS*

- 29 chercheurs et enseignants-chercheurs
- 3 personnels de soutien administratif et technique
- 34 doctorants

* Année universitaire 2014-2015

ÉQUIPEMENT SPÉCIFIQUE ET SAVOIR-FAIRE

Groupe de Recherche, d'Expérimentation et d'Expertise de l'Université Savoie Mont Blanc : Unité de Consultation Bien Être & Santé • Plateau technique de psychophysologie et de psychologie expérimentale • Mesures cliniques auto et hétéro-rapportées (échelles et tests), méthodologie d'enquêtes et de questionnaires • Mesures expérimentales des comportements (performances, prise de décision, prise de risques et troubles du comportement) • Mesures physiologiques (investigation du système nerveux autonome et viscéroception, index de réactivité au stress, variabilité cardiaque, activité électrodermale, électrogastrographie, biofeedback)

COMPÉTENCES DES DOCTORANTS

Élaboration de protocoles de recherche expérimentale et traitement de données • Conduite d'enquêtes quantitatives et qualitatives • Analyses et aide à la décision dans le domaine des ressources humaines, de la psychologie sociale et clinique • Réponse à des appels d'offres et conduite de projets • Conception et mise en œuvre de protocoles de recherche interventionnelle • Valorisation et communication scientifique internationale

RÉSEAUX / RAYONNEMENT

Principales collaborations

Académie de Grenoble • CHU de Grenoble • Cancéropôle Lyon Auvergne Rhône-Alpes (CLARA) • Direction régionale du travail • Institut National de Prévention et d'Éducation pour la Santé (INPES) • Institut des Neurosciences de Grenoble • Institut de Recherches Biomédicales des Armées • Réseau ABC des Psychotraumas

RELATIONS INTERNATIONALES

- Université Catholique de Louvain, Belgique
- Universités de Genève et de Lausanne, Suisse
- Université de Groningen, Pays-Bas
- Université de Southern California, États-Unis