

# MASTER STAPS

mention **Ingénierie et Ergonomie de l'Activité Physique (IEAP)**  
parcours **Ergonomie de la motricité**

## Présentation

Cette formation en Ergonomie de la Motricité prépare, depuis 2003, des Professionnels de l'Intervention et de la Recherche en Ergonomie.

Les étudiant(e)s en Ergonomie de la Motricité sont formé(e)s à intervenir sur des missions variées, visant à comprendre la complexité des situations, concevoir ou transformer des objets, des outils, des environnements, des systèmes d'information, des aménagements/de l'organisation, des dispositifs de formation, des dispositifs de capitalisation de connaissances.

### Des domaines diversifiés

Le vieillissement de la population, les préoccupations de santé au travail, la capitalisation des savoirs au sein des entreprises, l'émergence de la technologie, la lutte contre l'insécurité routière, l'intégration sociale des personnes en situation de handicap, le développement de la formation tout au long de la vie, génèrent des besoins forts, assurant ainsi des perspectives de développement de l'ergonomie et d'insertion professionnelles des diplômé(e)s du Master Ergomot diversifiés :

**Ergonomie des Conditions de Travail** : Aménagement de postes, Prévention des TMS, Fatigue, Pénibilité, Risques Psychosociaux

**Ergonomie des Situations de Handicap** : Aménagement, Compensation, Accessibilité (espaces, emploi), Innovations Technologiques

**Ergonomie de la Formation** : Formation à la prévention, Transmission de l'expérience, Capitalisation de l'expérience

**Ergonomie des Activités quotidiennes** : Situations de conduite, Cohabitation entre usagers, Textiles techniques, Appropriation, usages.

**Ergonomie Sportive** : Equipements sportifs, Matériels innovants, Situations d'entraînement.

**Ergonomie du Vieillissement et des situations de vulnérabilité** : Dégradation de la motricité, maintien dans l'emploi

**Ergonomie des Relations de Service** : Innovation dans les services, Simulation et Test de services



**La formation vise l'acquisition de 6 domaines de compétences professionnelles tout au long du master :**

- Analyser une demande/proposer une intervention
- Réaliser une ergonomie de la motricité
- Savoir accéder aux ressources
- Produire des traces et rapports d'activités
- Concevoir de façon innovante et méthodique
- Développer une ergonomie participative
- Savoir-être, éthique

Le Master Ergomot est membre du Réseau des Ecoles de Management et d'Ingénierie de la Santé (REMIS), lauréat de l'appel d'offres IDEFI de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) qui récompense et finance les «Initiatives d'excellence en formations innovantes» (2012 - 2020).

# Et après le Master Ergomot?

## Ergonome au sein de différents organismes et structures tels que :

- Les services Inter-entreprises de Santé au Travail (Membre d'une équipe pluridisciplinaire)
- La Fonction Publique d'Etat (Universités, Services déconcentrés de l'Etat)
- La Fonction Publique Hospitalière (Hôpitaux, Etablissements hospitaliers, Maison de Retraites...)
- La Fonction Publique Territoriale (Mairie, Intercommunalités, Conseil Départemental, Conseil Régional...)
- Les Associations exerçant des missions de service public (Réseau Comète, SAMETH...)
- Les Etablissements Publics (INRETS, LCPC, IRD, LNE, ADEME, INERIS...)
- Les Etablissements Publics à caractère Administratif
- En entreprise (rattaché Ressources Humaines, Production, Hygiène Sécurité Environnement, Quali)
- Les Services de Recherche et Développement (R&D)

**Ergonome Conseil ou Consultant** au sein d'un Groupement d'Employeurs, un cluster, une grappe d'entreprises -Les structures d'appui pour un réseau d'entreprises, les établissements privés exerçant des missions de service public (CARSAT, MSA, ARACT, INRS)

## Métiers avec valence ergonomique :

- Cadre sportif(ve),
- Responsable Hygiène Sécurité Environnement
- Responsable Ressources Humaines
- Responsable Amélioration des Conditions de travail
- Responsable Formation Préventeur

Le Master 1 est accessible aux étudiant(e)s titulaires d'une licence STAPS. Le M1 est ouvert sur dossier après avis favorable de l'Equipe de Formation :

- aux titulaires d'une licence Sciences humaines, Sciences de la Vie, Sciences sociales, Sciences du Langage ou Sciences de l'Education ;
- aux titulaires d'un niveau licence dans les domaines HSE, QSE, logistique, aux élèves ingénieurs.
- aux professionnels (le)s ou en reprise d'études (VA 1985) et VAE.

Le Master 2 est accessible aux étudiant(e)s qui ont validé leur M1 « Ergonomie de la Motricité ».

Le M2 est ouvert sur dossier plus entretien, après avis favorable de l'Equipe de Formation :

- aux étudiant(e)s titulaires d'un autre M1 (après examen du projet professionnel et de la cohérence du parcours) ;
- aux étudiant(e)s étranger(ère)s titulaires de diplômes équivalents
- aux professionnel (le)s inscrits dans des dispositifs de VA et de VAE.

Le **M2 étant en alternance** (en contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation), il est indispensable que les étudiant(e)s souhaitant intégrer le M2 qui n'ont pas réalisé le M1 Ergomot, prennent contact avec l'Equipe de Formation 6 mois avant le début du M2.



## Responsables de formation

**Aude Villemain**

[aude.villemain@univ-orleans.fr](mailto:aude.villemain@univ-orleans.fr)

**Jacques Riff**

[jacques.riff@univ-orleans.fr](mailto:jacques.riff@univ-orleans.fr)

**Joël Laillier**

[joel.laillier@univ-orleans.fr](mailto:joel.laillier@univ-orleans.fr)

  
CFA des Universités  
Centre - Val de Loire

  
UNIVERSITÉ D'ORLÉANS  
**SefCo**  
FORMATION CONTINUE

## CONTACT

CoST - Pôle STAPS, 2, allée du Château 45067 Orléans cedex

02 38 49 49 32 - [staps.cost@univ-orleans.fr](mailto:staps.cost@univ-orleans.fr)

<http://www.univ-orleans.fr/fr/sciences-techniques/formation/staps/masters/master-staps-mention-ieap>