

MASTER ERGONOMIE

PARCOURS MASTER ERGONOMIE



FORMATION ENREGISTRÉE AU RÉPERTOIRE NATIONAL DES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES | CODE RNCP : 31807

DIPLÔME NATIONAL

domaine-s

Qualité · Hygiène · Sécurité · Environnement, Sciences · Recherche, Sciences humaines et sociales

niveau de diplôme

Grade de Master (Bac+5)

lieu-x

Caen

crédits

120

CONTACT

Université de Caen Normandie
UFR STAPS · Sciences et techniques
des activités physiques et sportives
Boulevard Maréchal Juin · CS 14032 ·
14032 Caen Cedex 5

[/ufr-staps.unicaen.fr/](http://ufr-staps.unicaen.fr/)

CONTACT POUR LA FORMATION CONTINUE

Laure LEJEUNE (référente pédagogique) et Joachim SAUVAGE (référent administratif) :

staps-fc@unicaen.fr

PUBLIC CONCERNÉ

Le public principalement concerné par une inscription au titre de la formation continue correspond aux professionnels impliqués dans la gestion des conditions de travail et/ou la santé au travail (ingénieurs de production ou HSE, médecins du travail, préventeurs, IDEST, kinésithérapeutes, ergothérapeutes, etc.). Une entrée en M2 sera proposée aux professionnels attestant de connaissances et compétences jugées suffisantes par la commission de sélection.

L'admission en M1 sera considérée pour les projets de reconversion de professionnels plus éloignés de ces thématiques, à partir du moment où les attentes en termes de connaissances pluridisciplinaires et le projet professionnel sont en cohérence avec la formation.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Développer des connaissances et des savoir-faire permettant de :

- Analyser l'activité de l'homme dans un système de travail ou d'usage par une approche systémique des situations et une pluralité d'outils méthodologiques (observations, verbalisations, auto-confrontations, groupes de travail...),
- Évaluer l'écart prescrit/réel et identifier les conséquences de la situation de travail en termes de santé et de performance,
- Mobiliser et articuler connaissances scientifiques pluridisciplinaires et connaissances spécifiques en contexte afin de comprendre une situation professionnelle en vue de la transformer,
- Concevoir et améliorer des situations de travail, produits (outils, machines, interfaces hommes-machines), espaces (architecture), et systèmes sociotechniques (organisations), afin de prévenir les dégradations de la santé liées au travail, d'améliorer la performance globale des systèmes, ou de favoriser le maintien dans l'emploi et l'insertion professionnelle.
- Élaborer des recommandations ou des propositions opérationnelles pour les différents acteurs (opérateurs, médecins du travail, directions, représentants du personnel, ingénieurs...),

- Accompagner leur mise en place, en intégrant les aspects techniques, environnementaux, organisationnels et humains,
- Participer à des projets de recherche scientifiques visant à optimiser des systèmes complexes, spécifiques à l'activité humaine, dans lesquels interviennent des facteurs technologiques et humains.

ADMISSION INSCRIPTION

NIVEAU DE RECRUTEMENT

Bac+3

PRÉ-REQUIS / CONDITIONS D'ACCÈS

Le M1 est accessible aux titulaires d'un Bac+3 ou équivalent.

Le M2 est accessible aux titulaires d'un Bac+4 ou équivalent.

Si vous n'avez pas le diplôme requis mais une expérience dans le domaine, vous pouvez passer par le biais de la validation des acquis, [plus de renseignements](#).

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Les délais d'accès dépendent des dates de candidature que vous retrouverez sur la plateforme [eCandidat](#) ("offre de formation") et des dates de rentrée universitaire de la formation.

PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Année universitaire 2023/2024

En formation initiale ou en alternance, les candidatures en première année de master se font sur la plateforme nationale de candidature [monmaster.gouv.fr](#) du 22 mars au 18 avril 2023.

Vous souhaitez reprendre des études en formation continue, faire valider une expérience professionnelle pour être admis en master ou vous relevez de la procédure Études en France, consultez dès à présent la plateforme [eCandidat](#) pour prendre connaissance des différents calendriers de dépôts de candidatures.

CAPACITÉ D'ACCUEIL

19

AMÉNAGEMENTS POSSIBLES DE LA FORMATION

Les stagiaires dans des situations particulières peuvent bénéficier d'aménagement dans l'organisation et le déroulement de leurs études. Prendre contact en amont avec la composante. [Le Relais handicap santé](#) apporte un accompagnement personnalisé aux personnes en situation de handicap durant toute leur formation afin de faciliter leur intégration pédagogique.

TARIF

Selon devis délivré par la composante



