

Master - M1 / M2

Mention

SCIENCES DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION - RNCP 38156

Parcours

TRAVAIL, INGÉNIERIE DE LA FORMATION ET ACCOMPAGNEMENT DES TRANSITIONS (TIFAT), Master en co-accréditation l'Institut Agro Dijon et le CNAM

Objectifs de la formation

Le Master TIFAT forme à la **conception**, à la **conduite** et à l'**évaluation** des **formations professionnelles**. La forte **dimension professionnalisante** du Master 1 & 2 (intervenant professionnels, stage, alternance, projets) ancre la formation en prise directe avec les **politiques de formation** et les **réalités socio-économiques**.

Le Master repose sur trois piliers : **travail, apprentissage et formation**, qui préparent à intervenir dans des **projets multi-acteurs** au service du **développement des compétences des professionnels, des métiers et des organisations en transition**.

Le lien étroit du Master avec le **laboratoire de recherche** en Sciences de l'éducation et de la formation « **Formation et Apprentissages Professionnels** » (UR 7529) permet d'être partie prenante des **évolutions de la formation professionnelle** à travers la recherche. Les enjeux du **numérique et de la transition écologique**, font partie des questions clés.

La collaboration entre 2 écoles, L'institut Agro Dijon et le CNAM, offre une variété de **ressources** (équipements, plateformes numériques) et un accès à des **projets d'expérimentation** pédagogique et de formation innovants.

Public ciblé

- **Titulaire d'une Licence** en Sciences de l'éducation et de la formation, Psychologie, Ressources Humaines, ou autres spécialités
- **Professionnel de l'éducation et de la formation** en reprise d'études ; ou cherchant à acquérir un socle de compétences reconnu
- **Demandeur d'emploi** en réorientation professionnelle

Modalités pédagogiques

- **Master 1** : formation à temps plein/en alternance, stage professionnel de 8 à 12 semaines ou équivalent
- **Master 2** : formation en alternance (contrat d'apprentissage de 12 mois), à temps plein (stage de 6 mois) ou équivalent

Ce parcours est ouvert à la formation initiale et à la formation continue longue et courte (en mobilisant les ressources du CPF ; VAE et VES)

En chiffres

- o Un Master **créé il y a 30 ans** qui a construit un **réseau professionnel** (organismes de formation, entreprises)
- o Un **nouveau Master 1** en septembre 2025
- o Un nouveau programme pour le **Master 2** en septembre 2026



Débouchés

- Ingénieur de formation
- Conseiller, consultant en formation
- Concepteur d'outils de formation incluant des environnements numériques pour l'apprentissage
- Coordinateur pédagogique dans les organismes de formation professionnelle
- Expert en conception, conduite, évaluation des dispositifs de formation
- Responsable de projet d'ingénierie de formation
- Conseiller en organisation du travail à visée formative et développement des compétences individuelles et collectives (ex. AFEST)
- Poursuite en Doctorat (Bac+8)

Compétences visées

- Concevoir, mettre en œuvre, évaluer des dispositifs d'ingénierie de formation dans différents contextes organisationnels (organisme de formation, CFA, Université, école d'ingénieur ou de commerce, entreprise, milieu associatif, etc.)
- Mobiliser des outils de formation innovants, en particulier numériques (TICE, simulateurs, IA, logiciels d'apprentissage, etc.)
- Conduire des projets de formation et de transition, en collaboration étroite avec une pluralité d'acteurs
- Analyser les activités de travail et les apprentissages pour construire des dispositifs adaptés aux évolutions du travail, des organisations et du système de formation
- Elaborer des référentiels de formation, d'évaluation et de certification



Programme pédagogique

Master 1 : Conception et conduite de projets de formation ou d'orientation (48h), Histoire et fonctionnement du système de la formation professionnelle (36h), Bases de l'ingénierie pédagogique et de formation (42h), Connaissance et analyse du travail pour la formation (48h), Analyse et conception de référentiels et de certification (36h), Ingénierie pédagogique de dispositifs (42h), Professionnalisation et stage (accompagnement : 60h). Stage : de 8 à 12 semaines ou équivalent.

Master 2 : Évaluation, certification et référentiels en formation professionnelle (30h), Conception et mises en œuvre d'ingénierie de formation (30h), Piloter des projets et des activités dans les organismes de formation (30h), Conduite d'un projet de conception d'ingénierie de formation pour un commanditaire (30h), Formation à la conduite d'étude et de recherche scientifique (55h), Professionnalisation et stage (accompagnement : 60h). Alternance/stage : contrat d'apprentissage (12 mois), stage de fin d'études (6 mois) ou équivalent.

Inscription

Pour les étudiants en formation initiale :

Les candidatures sont à réaliser sur la plateforme Mon Master : <https://www.monmaster.gouv.fr/> entre le 25 février et le 24 mars 2025.

Pour les stagiaires en formation continue ou relevant d'un autre dispositif : des entretiens préalables sont proposés pour un projet de reprise d'études.

Pour tout projet de formation, vous pouvez **prendre contact avec le Secrétariat pédagogique** : Corinne Fernoux-Dasen : corinne.fernoux-dasen@institut-agro.fr

Les modalités d'accès au Master font l'objet d'une **procédure d'admission sur dossier**, suivi le cas échéant d'un entretien, pour respecter la capacité maximale d'accueil en formation.

Pour plus d'informations : www.institut-agro.fr/dijon, rubrique « Master »

Contacts

Responsable du Parcours : Viviane Folcher
viviane.folcher@institut-agro.fr

Secrétariat Pédagogique : Corinne Fernoux-Dasen
corinne.fernoux-dasen@institut-agro.fr et
Christelle Meugin, christelle.meugin@institut-agro.fr

Pilote et coordinateur du Master 1 : Florian Malaterre
florian.malaterre@institut-agro.fr

Pilote et coordinatrice du Master 2 (2026) :
Anaïs Loizon
anaïs.loizon@institut-agro.fr