

## MANAGEMENT DES INNOVATIONS POUR LES TRANSITIONS (M1)

### MENTION MANAGEMENT DE L'INNOVATION

**FORMATION SUR 1 AN**

**FORMATION INITIALE**

**15 ÉTUDIANTS**

#### PRÉ-REQUIS

Préparer en parallèle un Master 2 dans toute discipline autre que l'économie ou la gestion ou être en 5e année d'ingénieur à Polytech Nantes

L'admission en M1 est conditionnée, outre la sélection en M1 elle-même, à l'acceptation dans le Master 2 de la première compétence ou en 5e année à Polytech Nantes.



#### OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'objectif de cette formation est de vous donner les premières clés de compréhension et d'actions des enjeux contemporains qui traversent les organisations privées ou publiques (rôle de l'innovation, transitions et transformations multiples, nouveaux modèles économiques, meilleure prise en compte des enjeux écologiques comme le changement climatique, l'intégration des limites planétaires dans les organisations, gestion des biens communs, etc.).



#### ORGANISATION

**Le Master 1 est préparé en parallèle du Master 2 ou de la 5e année d'ingénieur de la formation initiale (ingénieur, biologie, sciences des matériaux...).** Le volume horaire et le planning des cours sont en effet adaptés pour permettre aux étudiants de suivre simultanément les deux formations : leur cursus initial et ce Master 1. Tous les étudiants inscrits en Master 1 Management de l'innovation sont regroupés pour des cours communs bien qu'ils suivent par ailleurs des cours dans le Master 2 ou la formation d'ingénieur de leur compétence initiale.

#### STAGE

Le stage du Master 1 est calé sur celui du Master 2 ou de la 5e année de la formation initiale (mêmes dates, même durée), en veillant à ce que ce stage présente une dimension explicite de management de l'innovation, de management de projet stratégique innovant, etc. afin de valider le Master 1 Management de l'Innovation.

Les étudiants devront rédiger, en complément de leur rapport de stage de fin de M2 ou de 5e année, un mémoire orienté «innovation». Celui-ci fera l'objet d'une soutenance.



#### DÉBOUCHÉS

Au terme du M1 Management de l'Innovation, les étudiants l'ayant validé peuvent poursuivre de droit en M2 Management de l'Innovation. Cette formation se déroule en alternance, avec une mission d'une année en entreprise.

L'accès dans un M2 d'une mention autre que Management de l'Innovation nécessitera de passer par une nouvelle procédure de sélection.

Quelques exemples de fonctions occupées à l'issue du Master Chef de projet, ingénieur d'affaires, ingénieur projet, responsable développement durable qualité environnement, chargé de développement économique, indirect sourcing leader, chef de projet d'innovation dans un grand groupe ou startup, assistant projet transformation et résilience, analyste dans un cabinet de conseil en financement de l'innovation, animateur/animateur de réseaux d'entrepreneurs, assistant.e direction R&D, etc.



#### PARTENARIATS

Le M1 est ouvert à tout étudiant de Nantes Université non gestionnaire. Il existe des partenariats avec différents composantes et pôles :

- Polytech'Nantes, Nantes Université
- Master 2 Biologie-Santé, parcours «Biologie, biotechnologie et recherche thérapeutique», Nantes Université
- Master 2 Sciences de la matière, parcours «Nanosciences, Nanomatériaux et Nano-technologies» et «Energies nouvelles et renouvelables», Institut des matériaux Jean Rouxel.

# MASTER

## MANAGEMENT DES INNOVATIONS POUR LES TRANSITIONS (M1) MENTION MANAGEMENT DE L'INNOVATION



### ENSEIGNEMENTS

MASTER 1 (60 ECTS)	119h
Introduction aux enjeux de l'innovation Les enjeux d'innovation dans les transitions, Méthode de création d'entreprise et d'intrapreneuriat, Economie de la connaissance	24h30
Comprendre les organisations et leur environnement Théorie des organisations, Comptabilité et analyse financière, Culture économique et juridique des entreprises	24h30
Les domaines de la gestion aux services de l'innovation Droit des contrats et propriété intellectuelle, Management des Ressources humaines, Stratégie et marketing	28h
Accompagnement des étudiants et étudiantes dans leur projet professionnel Apprendre à animer et gérer une équipe, Management de projet, Projet du Master, Accompagnement au stage, Coaching	42h



### MODALITÉS D'ACCÈS

Le recrutement s'effectue sur examen du dossier puis, pour les candidats pré-sélectionnés, sur entretien de motivation à l'IAE Nantes. Le dossier de candidature est accessible à partir de mars sur la plateforme SURF.

**Date limite de dépôt du dossier de candidature :** mi-avril

Le dossier de candidature contient, outre les informations administratives, une lettre de motivation et un relevé de notes.

La qualité du dossier académique ainsi que la cohérence entre la formation initiale, le projet de formation en management de l'innovation et le projet professionnel seront déterminants dans l'examen des candidatures.

### FORMATION CONTINUE

Ce diplôme est accessible avec un statut Formation continue pour les salariés ou demandeurs d'emploi ayant déjà une expérience professionnelle. L'accès peut se faire soit avec le titre requis pour la formation, soit après validation des acquis professionnels.

**Contact service Formation continue :**

Emma Coulon - fc-iae@univ-nantes.fr

Tél. +33 (0)2 76 64 18 16

Consultez les modalités et tarifs spécifiques sur notre site

web : [www.univ-nantes.fr/iae/fc](http://www.univ-nantes.fr/iae/fc).



### FRAIS D'INSCRIPTION

#### FORMATION INITIALE

Droits universitaires en vigueur 250€ (année 2024-2025) pour l'inscription dans la formation initiale + 169€ pour l'inscription à l'IAE Nantes pour l'année universitaire

Contribution vie étudiante et campus (CVEC) : 103€ à régler au près du CROUS (année 2024-2025).

### CONTACTS

**Responsable pédagogique / co-responsable :**

Mathias Guérineau - [mathias.guerineau@univ-nantes.fr](mailto:mathias.guerineau@univ-nantes.fr)

Bruno Gillet - [bruno.gillet@univ-nantes.fr](mailto:bruno.gillet@univ-nantes.fr)

**Assistante de formation :**

Marie Devillers - [contact-m1mi@univ-nantes.fr](mailto:contact-m1mi@univ-nantes.fr)

Tél. +33 (0)2 76 64 18 02



### INFOS PRATIQUES

Retrouvez plus d'informations sur la formation