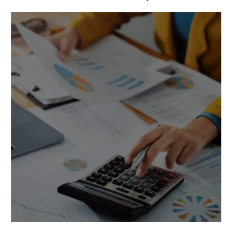




# Master 2 : Métiers de l'Informatique et Maîtrise d'Ouvrage (MIMO)

Master Informatique

Titre RNCP niveau 7 - (code RNCP 34126 - code diplôme 1353261J)



#### **Objectifs**

Le Master 2 MIMO s'adresse aux titulaires d'un Master 1 et issus de formations en histoire, sociologie, psychologie, économie/gestion, droit mais également mathématiques ou toute discipline scientifique. La formation est dirigée aux candidats qui ont un intérêt prononcé pour l'informatique et qui souhaitent s'orienter et se spécialiser dans les métiers de la Maîtrise d'Ouvrage.

#### Compétences visées

Ce master développera vos compétences en Ingénierie des exigences, en management de projet, en management de la données et la compréhension des mécanisme de programmation. Vous approcherez plusieurs Language informatique dont le Java.

## Débouchés

Assistant MOA; Consultant assistance à maîtrise d'ouvrage (AMOA); MOA; Consultant en conduite de changement; Chef de projet; Business Analyst; Urbaniste; Gestionnaire d'applications; Chargé d'affaires; Auditeur informatique

# Rythme d'alternance

Contrat d'apprentissage (ou de professionnalisation sous conditions)

Parcours alterné de 722 h sur 12 mois

Rythme d'alternance

- 2 semaines en formation
- 4 semaines en entreprise

## Informations pratiques

Début de la formation : 04/09/23

1 rue Victor Cou 75005 Paris

# Prérequis et admission

- Avoir validé un Master 1 ou équivalent Bac+4
- Avoir réussi les étapes de sélection de l'Université et du CFA Afia
- Avoir un niveau d'anglais satisfaisant
- Être recruté comme apprenti par une entreprise
- Formation accessible aux étudiants en situation de handicap





Enseignements	Volumes
- Anglais	24 h
- Analyse de données	6 h
- Droits et informatique	10 h
- Documentation	6 h
- Gestion de projet et maîtrise d'ouvrage	48 h
- Ingénierie des exigences	24 h
- Base de données relationnelles	51 h
- Technologie et internet	36 h
- XML	11 h
- Langage procédural : C	50 h
- Algorithme général	44 h
- Culture informatique et numérique	26 h
- Audit informatique	12 h
- Communication et gestion du changement	16 h
- Évaluation et rentabilité	10 h
- Initiation au business model	6 h
- UML	17 h
- Datawarehouse, PLM et ERP	16 h
- Architecture et urbanisme des SI	10 h
- Langage objet : JAVA, Python	94 h
- Réseau	20 h
- Initiation au système d'exploitation UNIX	12 h
- Mémoire et tutorat	49 h
- Projet individuel	60 h
- Examen - Soutenance	57 h
- Suivi CFA	7 h
Total	722 h













à la rentrée

de taux de placement de taux de réussite de poursuite d'études d'insertion pro à 3 mois

d'interruption de parcours

Salaire annuel moyen

## Université Paris 1 Panthéon Sorbonne

Stéphane LAMASSE

stephane.lamasse@univ-paris1.fr 01 40 46 27 66

#### **CFA Afia**

Florence AUBERT Manager Alternance faubert@cfa-afia.fr 06 50 67 72 03

### **CFA Afia**

Ghada CHOUCHENE Chargée de Mission Alternance gchouchene@cfa-afia.fr 06 82 58 68 96

Plus de renseignements : pantheonsorbonne.fr | cfa-afia.com

Le CFA Afia est un organisme expert et expérimenté dédié au recrutement, à l'accompagnement, au conseil et au suivi des entreprises et apprentis tout au long de la période de formation, des premiers pas en alternance à l'intégration finale dans le métier choisi. À travers l'ensemble de ses outils et moyens, le CFA Afia vous apporte des solutions concrètes de proximité dans le suivi de votre apprenti ou de votre apprentissage.

Pour toute information et questions relatives aux coûts de la formation et de l'accompagnement du CFA, contactez le référent Afia. Selon les niveaux de prises en charge mobilisés, un reste à charge final sera potentiellement dû par l'employeur. Le CFA s'assure des meilleures conditions de prises en charge et de financement auprès des Opco et financeurs divers.

Dans ce document, l'emploi du masculin pour désigner des personnes, des métiers, des fonctions, des statuts n'a d'autre fin que celle d'alléger le texte et n'a aucune intention discriminatoire, conformément aux valeurs d'égalité et de mixité portées par le CFA Afia.