



Filière MIAGE

Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

Objectifs :

La Miage forme des professionnels de l'ingénierie des systèmes d'information. Elle favorise le développement d'une double compétence dans le numérique et la gestion des entreprises.

- Maîtriser les concepts fondamentaux, les technologies et les outils de pointe dans le domaine du numérique.
- Maîtriser les systèmes d'information et leur management, les processus métiers, les stratégies d'entreprise.
- Maîtriser les langues et la communication.

Organisation du Coursus :

Le cursus s'insère dans le cadre du LMD et se déroule sur 5 ans en vue d'obtenir un diplôme de Licence en 3 ans et ensuite un diplôme de Master.

Les deux licences proposées à l'Université de Nanterre dans le cadre de la MIAGE sont : la **licence MIASHS** parcours **MIAGE** et la Double Licence **MIASHS / Economie et Gestion** voie **Gestion – Informatique**.

Le master proposé est le **master MIAGE** parcours :

Systemes d'Information fiables et intelligence des données.

Stage ou Alternance :

Formation professionnalisante, une attention particulière est portée, tout au long de ce cursus, aux stages (obligatoires en L3, M1 et M2) et aux possibilités d'alternance: ainsi la dernière année de licence comme le master peuvent être suivis par apprentissage.



Admission :

Les admissions se font plus particulièrement: à l'entrée en L1 via parcourseup, à l'entrée en L3 (pour les extérieurs) sur dossiers et entretiens et à l'entrée en M1 sur dossiers et entretiens.

Et après :

Le cursus MIAGE de l'Université Paris Nanterre est une formation professionnalisante reconnue tant d'un point de vue académique que dans le monde de l'entreprise.

Le Master Miage prépare des cadres prêts à intégrer la vie active en tant que :

- Experts en méthodes et outils d'urbanisation des SI et des technologies Internet,
- Architectes techniques, architectes de SI, consultants en SI, urbanistes des SI, responsables au sein des directions des services informatiques,
- Data scientist,
- Ingénieurs d'études et développement dans les PME, les grands groupes et les administrations,
- Intégrateurs d'applications, Administrateurs de données, Administrateurs de systèmes d'information.

<https://miage.parisnanterre.fr/>