

Master # Management, technologies de l'information et innovation

MENTION MANAGEMENT



FORMATION / OBJECTIFS

Face à l'accélération des mutations liées aux technologies de l'information, le master Management, Technologies de l'Information et Innovation permet d'acquérir une double compétence en informatique et management, nécessaire pour conduire des projets IT et améliorer la performance des entreprises.

Des compétences métiers

Concevoir et conduire la mise en oeuvre de solutions technologiques et organisationnelles, identifier les technologies émergentes, mettre en oeuvre des projets ou processus, conduire des projets technologiques innovants.

Des spécialisations recherchées

Systèmes d'information, TIC, recherche et développement, développement de logiciels et architectures SI, e-Business, intégration de progiciels, mise en place de démarches agiles...



PROFILS

Titulaires de Licence domaines Informatique, Réseaux, Economie- Gestion ou Commerce. Attirés par le domaine du numérique.

MATIÈRES

En M1 : Bases de données et technologies web, Conception et programmation logicielles, ERP, Technologies web avancées, Management de projets agiles, Anglais des affaires, Statistiques et Enquêtes, RH, Droit des sociétés, Initiation à la Recherche, Leadership, Communication, Ingénierie SI et méthodes agiles, Marketing stratégique et opérationnel, Management stratégique, Analyse financière, Jeux économiques des SI, UX Design.

En M2 : Audit et sécurité des SI, Gouvernance des SI, E-business Model, Marketing des SI, Développement de projets numériques, Technologies web et environnements mobiles, Management de l'innovation, Ingénierie des SI distribués, SI et Business Process Management, Management de projets, Anglais.

Options/Labels : Data sciences, Entrepreneuriat, Recherche, Management de projet Développement durable, Leadership, E-business.

ORGANISATION

Volume horaire M1 : 462 heures / **M2 :** 300 heures.

Durée : 2 ans.

Stages : 3 mois en M1 / 6 mois en M2.

Effectifs des promotions : 20 en M1 / 15 en M2.

DÉBOUCHÉS / MÉTIERS

Consultant fonctionnel, Architecte ou Gestionnaire de SI, Chargé de développement de projets technologiques innovants, Chef de projet informatique, Responsable d'application métier, Ingénieur développement logiciel/web/applications mobiles, Ingénieur technico-commercial, Chargé d'affaires dans l'informatique, Intégrateur de progiciels...

CONTACT

Romain Gandia
romain.gandia@univ-smb.fr

LIEU DE LA FORMATION

IAE Savoie Mont Blanc, site d'Annecy-Le-Vieux.