

Evry, le 26 mars 2019

Nouveau titre RNCP de niveau I associé au Mastère spécialisé® Ingénieur d'Affaires Internationales

Institut Mines-Télécom Business School vient d'obtenir l'inscription d'un nouveau titre de niveau I associé au Mastère spécialisé® Ingénieur d'Affaires Internationales, au Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP). Reconnu par l'Etat, sous l'égide du Ministère de l'Enseignement Supérieur et du Ministère du Travail, ce label est attribué pour trois ans. Ce programme d'excellence, 9^e au classement Eduniversal 2019 des meilleurs masters, MS & MBA, est désormais éligible à tous types de contrats en alternance (accessible également via VAE) à partir de Bac+5.

Le Mastère spécialisé® Ingénieur d'Affaires Internationales propose depuis cette année de nouveaux cours et innovations pédagogiques tels que la semaine internationale, pendant laquelle les étudiants sont placés en situation d'expérience internationale concrète et sont formés aux différences culturelles ; ou encore tels que des cours sur le développement personnel et les « soft skills », avec team building, cours de théâtre, apprentissage de la prise de parole.

L'inscription du MS® au RNCP permet aux candidats d'accéder à la formation par toutes les formes de contrat en alternance ou par une Validation des Acquis d'Expérience (VAE). Cette formation est ouverte aux ingénieurs et managers (Bac+5) ou à partir d'un niveau Bac+4 avec 3 ans d'expérience professionnelle.

Une formation complète et innovante

Le Mastère Spécialisé® Ingénieur d'affaires internationales prépare les étudiants à la gestion de projets en milieu International et leur enseigne la maîtrise :

- de compétences techniques telles que la gestion de projets complexes ;
- des nécessaires aptitudes commerciales et de négociation ;
- des connaissances en gestion, communication, marketing, coordination d'équipes et maîtrise des risques financiers et juridiques.

Alliant savoir-faire et savoir-être, la formation, accessible aux managers, ingénieurs et cadres, offre une très grande diversité de profils capables de concevoir, développer, produire et commercialiser des produits nouveaux intégrant les nouvelles technologies notamment numériques.

« Le programme du Mastère spécialisé® Ingénieur d'Affaires Internationales évolue de 25% chaque année pour s'adapter au mieux au marché. Avec les entreprises partenaires, nous faisons évoluer la formation en fonction de leurs besoins et de et du métier sur le terrain. La pédagogie par l'expérience est un des atouts de cette formation, dans laquelle les étudiants travaillent sur des problématiques concrètes. C'est une formation complète, qui permet d'allier théorie et pratique et de développer des compétences personnelles et business. Un seul chiffre pour le démontrer : 80% des étudiants en cours auront une proposition d'embauche avant d'être diplômés » explique Flavien Bazenet, responsable du programme.

4 Mastères spécialisés et 2 Masters of Science pour approfondir des compétences métier au prisme du digital

Toutes ces formations, alliant management et nouvelles technologies, sont reconnues et valorisées sur le marché de l'emploi. Elles sont accréditées par la Conférence des Grandes Ecoles, accessibles via VAE et proposées uniquement en alternance.

Outre le MS® Ingénieur d'Affaires Internationales, l'école propose :

- Le MS® **Data Protection Management**, pour former des délégués à la protection des données (Data Protection Officer). Une qualification très recherchée alors que le Règlement Européen sur la protection des données à caractère personnel est entré en vigueur il y a un an ;
- Le MS® **Marketing Digital** axé sur le e-commerce et les nouvelles techniques de marketing à l'ère du digital, des réseaux sociaux et de la data ;
- Le MS® **Conseil et Management des Systèmes d'Information** pour piloter des systèmes d'information à l'ère du numérique.

Les deux **Masters of Science** de l'école sont certifiés au RNCP Titres de Niveau I :

- MSc Information & Communications Technology Business Management
- MSc International Management

Formations de haut niveau de compétences et de spécialisation, reconnues dans l'industrie et la recherche, les Master of Science de Institut Mines-Télécom Business School sont spécialement conçus pour l'environnement international. Enseignées en anglais, ces formations s'étendent sur trois semestres et sont complétées par un stage qui donne lieu à la soutenance d'une thèse professionnelle en recherche et développement.

A propos d'Institut Mines-Télécom Business School - www.imt-bs.eu

École publique et socialement inclusive, proche des écoles d'ingénieurs, Institut Mines-Télécom Business School forme des managers et des entrepreneurs responsables, innovants et ouverts sur le monde, qui guideront les organisations dans les transitions au cœur de la société de demain : numérique, énergétique et écologique, économique et industrielle. Forte de la pertinence de sa recherche et de ses formations, de son soutien à l'innovation et à l'entrepreneuriat, de sa proximité avec les entreprises et de son ancrage dans son territoire, Institut Mines-Télécom Business School tend vers l'excellence pour contribuer au développement économique national et local et à la création de valeur pour toutes ses parties prenantes. Elle partage son campus avec l'école Télécom SudParis, également membre de l'IMT. L'école compte 1500 étudiants, figure chaque année au classement des meilleures business schools françaises et européennes, et est accréditée AACSB et AMBA.

Contact Presse

Cécile Briant-Mémin

Institut Mines-Télécom Business School

Cecile.briant-memin@imt-bs.eu

07 50 15 87 04

Judy-Gaëlle Ranaivoson

jranaivoson@madamemonsieur.agency

07 72 55 46 12