

RENTRÉE 2016 : IL N'EST PAS TROP TARD POUR UN MASTÈRE SPECIALISÉ® À L'UTT !

L'UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE TROYES PROPOSE DES INSCRIPTIONS DE DERNIÈRE MINUTE

C'est bientôt la rentrée... Avant de se lancer sur le marché du travail, de plus en plus d'étudiants optent pour un double diplôme et une spécialisation. Pour ceux qui hésitent encore, l'UTT propose des inscriptions de dernière minute en procédure accélérée pour ses programmes de Mastère Spécialisé®.

Les formations en Mastères Spécialisés® sont une opportunité pour les titulaires d'un Bac+5 d'acquérir une spécialisation de haut niveau, correspondant à de nouveaux besoins identifiés par les entreprises, et d'optimiser ainsi leurs chances d'insertion sur le marché du travail.

Les inscriptions seront closes le 31 août 2016, et les entretiens pour les inscriptions de dernière minute auront lieu entre le 1er et le 6 septembre.

L'Université de Technologies de Troyes : une école d'ingénieurs reconnue, des cursus labellisés

Etablissement public, l'UTT figure aujourd'hui parmi les 10 écoles d'ingénieurs les plus importantes en France. Elle forme 2 600 étudiants chaque année, de post-bac à Bac+5 et Bac+8. L'UTT est 5e école post-bac dans le classement de l'Etudiant.

L'université propose sept diplômes d'ingénieur, un Master avec neuf spécialités, et le doctorat dans trois spécialités, ainsi que des parcours en alternance (Master, licence professionnelle, 5ème année du cursus ingénieur).

Une opportunité de double diplôme pour les Bac+5

Pour la rentrée 2016, l'UTT propose pour les étudiants Bac+5 une opportunité de double diplôme, avec **trois formations Mastères Spécialisés®** : Expert Big Analytics & Métriques, Ingénieur Achats en Milieu Industriel et Expert Forensic et Cybersécurité.

Le Mastère Spécialisé® (MS) est un diplôme d'établissement post Bac+5, accrédité par la Conférence des grandes écoles (CGE).

Les programmes Mastère Spécialisé®, des diplômes professionnalisants, pour des formations pointues très recherchées par les entreprises

Chaque Mastère Spécialisé® comprend 350 heures d'enseignements théoriques, travaux pratiques et travaux de groupe (45 crédits ECTS), suivies d'une période de stage de 4 mois minimum qui donne lieu à la production d'un rapport et à la soutenance d'une thèse professionnelle (30 crédits ECTS).

Les candidats doivent être titulaires d'un des diplômes suivants :

- Diplôme d'une école d'ingénieur habilitée par la Commission des titres d'ingénieur (CTI)
- Diplôme d'une école de management habilitée à délivrer le grade de master par la Commission d'évaluation des formations et diplômes de gestion (CEFDG)
- Diplôme de 3^ecycle universitaire ou équivalent (DEA, DESS, Master...) ou diplôme professionnel cohérent avec le niveau Bac+5
- Titre inscrit au RNCP Niveau 1
- Diplôme de Master 1^{ère} année (M1) ou Bac + 4 justifiant d'au moins trois années d'expérience professionnelle
- Diplôme étranger équivalent aux diplômes français exigés ci-dessus
- Certains candidats peuvent être admis à titre dérogatoire, notamment dans le cadre de la formation continue.

Trois programmes Mastère Spécialisé®, trois nouvelles spécialités de l'UTT

Expert Big Analytics & Métriques

Avec une approche pluridisciplinaire en informatique, en mathématiques & statistiques et en sciences humaines & sociales, cette formation apprend à **concevoir, déployer et piloter des solutions innovantes de gestion et d'analyse des grandes volumétries de données.**

Ingénieur Achats en Milieu Industriel

Cette formation permet à l'ingénieur d'être capable d'assurer **le choix technique du produit, le moment efficient de l'achat, ainsi que la négociation**, tout en maîtrisant une meilleure compréhension de la supply-chain, dans une démarche d'achats responsables.

Expert Forensic et Cybersécurité

Cette formation aborde les aspects techniques, fonctionnels et juridiques de la SSI, apportant des connaissances approfondies des techniques d'audit de sécurité et de sécurisation du SI. Elle permet en outre de pouvoir mener des analyses forensiques. Elle s'adresse à la fois à **des étudiants motivés par la Sécurité des Systèmes d'Information, et à des professionnels du domaine** qui souhaitent acquérir des compétences de haut-niveau, afin de relever efficacement les challenges actuels et futurs de **la cybersécurité**.

NRS

A propos de l'UTT :

Avec 2 700 étudiants, l'Université de Technologie de Troyes fait partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. L'UTT forme des ingénieurs en 7 branches, des Masters en 9 spécialités et des docteurs en 3 spécialités. La politique de développement de l'UTT mise sur une recherche de haut niveau, axée sur la thématique transverse Science et Technologies pour la Maîtrise des Risques, et une stratégie internationale ambitieuse. L'UTT est membre de la Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieur, de la Conférence des Présidents d'Universités, de la Conférence des Grandes Ecoles et de la European University Association. L'UTT fait partie du réseau des universités de technologie françaises.

Service de presse UTT



Francis Fievet-Mailhebiau – f.fievet-mailhebiau@rpca.fr / Cathy Bubbe – c.bubbe@rpca.fr
Agence RPCA, 65 rue Chardon Lagache 75016 PARIS - Tel : 01 42 30 81 00