

communiqué de presse

"Systèmes d'Information et Logistique Hospitalière", un nouveau DU à l'UTT au service de l'amélioration des centre hospitaliers et de soins

jeudi 22 janvier 2015 - 14h00

Salle G101

Troyes, le 22 janvier 2015. Après le D.U. Implantologie Orale et Biomécanique (IOBM) ouvert aux dentistes, l'UTT innove à nouveau en ouvrant le DU SILH destiné au monde hospitalier à partir janvier 2015, en partenariat avec le Centre Hospitalier de Troyes.

Avec 7 stagiaires, cadres de santé, responsable de système d'information, responsable qualité et chef de projet informatique, la première session de formation débute et s'étalera sur l'année 2015. Les inscriptions pour la prochaine promotion, en 2016, ont déjà démarré tant les besoins sont importants dans ce milieu où le système d'information et l'organisation logistique sont des axes sensibles, tant du point de vue de la sécurité que de la qualité de service.

Objectifs de la formation : des compétences SI et Logistique à la pointe des technologies

La formation SILH permet l'acquisition de compétences dans les domaines des systèmes d'informations et de la logistique des établissements de soins. Cette formation répond aux besoins en compétences nouvelles des consultants, chefs de projets et responsables informatiques ou qualité dans les domaines des systèmes d'information hospitaliers, de la logistique hospitalière et de la conduite de projets informatiques en milieu hospitalier.

A travers cette formation, l'étudiant développera les compétences techniques et organisationnelles lui permettant d'appréhender ses futures missions en lien avec cette thématique.

Programme de la formation

Le programme de formation s'articule suivant 4 modules

La formation SILH est composée de 150 heures de formation :

Module 1 : systèmes d'information – Dr Marc Lemercier (UTT) 40h

Module 2 : logistique – Pr Farouk Yalaoui (UTT) 50h

Module 3 : connaissance du milieu hospitalier – Dr David Laplanche (DIM - CHT) 30h

Module 4 : gestion de projets informatiques - Michael De Block (DIN - CHT) 30h

Une formation 100% troyenne ouverte à tous les professionnels hospitaliers

La formation a lieu deux jours par mois dans les locaux de l'UTT, à Troyes. La première session 2015 a démarré en janvier 2015 et se terminera en décembre 2015. Le coût de la formation est de 6000€ TTC.

La formation SILH est ouverte aux candidats titulaires d'un diplôme universitaire ou équivalent. Cette formation est ouverte au titre de la Validation des Acquis Professionnels (VAP). Chaque module fait l'objet soit d'un contrôle continu soit de la rédaction d'un rapport de synthèse. La présence au cours est obligatoire.

Lionel AMODEO – Professeur des Universités (UTT) lionel.amodeo@utt.fr et Philippe BLUA – Directeur - Centre Hospitalier de Troyes sont responsables de cette formation montée en partenariat, l'hôpital de Troyes amenant sa connaissance fine des besoins et l'UTT son expertise.

« Nous sommes convaincus que les centres hospitaliers ont intérêt à investir dans une formation de ce type car le coût de la non qualité est bien supérieur, tant sur le plan économique qu'humain ! Nous sommes heureux d'avoir ainsi donné suite à notre convention de partenariat avec l'hôpital, qui prend aussi déjà forme dans des programmes de recherche appliquée. » précise Lionel Amodéo.

#

#

A propos de l'UTT : www.utt.fr

Avec 2600 étudiants, l'Université de Technologie de Troyes fait partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. L'UTT forme des ingénieurs en 6 branches, des Masters en 9 spécialités et des docteurs en trois 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 Maitrise 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.

Contact presse : 03 25 71 76 16