

## JETSAN 2014 : l'UTT accueille le rendez-vous annuel de la télésanté

*Plus de 100 acteurs intervenant dans le cadre de la télésanté attendus les 25 et 26 juin 2014 à Troyes*

**Troyes, le 10 juin 2014.** L'Université de technologie de Troyes (UTT) accueille, les 25 et 26 juin 2014, le colloque JETSAN 2014 (Journées d'étude en Télésanté), une manifestation nationale annuelle dont la première édition a eu lieu en 2011. Le but de ces Journées scientifiques est de faire le point sur l'état de l'art des technologies, des méthodes et des applications dans le domaine de la télésanté : le numérique au service de la santé.

La manifestation, co-organisée par l'UTT, l'Université de Reims Champagne Ardenne (URCA), l'ESME Sudria et l'Institut Mines-Télécom, est ouverte aux chercheurs, aux représentants des pouvoirs publics, aux professionnels de santé, aux industriels, aux usagers et plus généralement à tous les acteurs intervenant dans le cadre de la télésanté. Plus d'une centaine d'experts sont donc attendus pour des rencontres, conférences, tables rondes et sessions posters afin de présenter leurs travaux de recherche et ouvrir un dialogue entre la recherche, les pouvoirs publics, les médecins et les industriels.

### La télésanté

La télésanté couvre aujourd'hui de nombreuses applications des Technologies de l'Information et de la Communication dans le domaine du médical : télédiagnostic, téléconsultation, télésurveillance, par exemple. Elle est également très présente dans le champ du médico-social, en particulier pour ce qui concerne l'autonomie des personnes âgées fragiles.

*« Cet événement est une nouvelle opportunité de mettre en visibilité les recherches en e-santé de l'UTT et de l'URCA, et plus particulièrement le Living Lab ActivAgeing de l'UTT, récemment labellisé par le réseau européen des Living Labs »* souligne Jacques Duchêne, président du Comité d'organisation de JETSAN 2014. *« Plus largement, ce colloque permettra de valoriser le champ de la Domomédecine et sa forte implantation en Champagne-Ardenne ».*

### Programme : les conférences invitées

JETSAN 2014 propose 5 conférences invitées sur des thèmes de pointe des domaines couverts. Des sessions de posters et de démonstrations compléteront les séances orales pour offrir aux participants un lieu d'échange privilégié dans un cadre de travail agréable et convivial.

**Conférence inaugurale mercredi 25 juin de 13h00 à 14h00 : « Domomédecine : une approche intégrée de la santé à domicile »** par François Guinot, Président du Groupe Inter-académique pour le Développement, Président honoraire de l'Académie des technologies, Président du Consortium Domomédecine de la région Champagne-Ardenne.

**Mercredi 25 juin à 14h00 : « Santé à domicile - Applications sur mobile, jeux sérieux »** par Julian Alvarez, Directeur du laboratoire Play Research Lab dédié aux jeux utilitaires, enseignant chercheur à l'Université de Lille 1 (Trigone CIREL). Spécialisé dans les jeux sérieux (Serious Games) notamment dans le domaine de l'éducation et de la santé. La conférence sera suivie d'une table ronde.

**Mercredi 25 juin à 16h30 : « Télédiagnostic et pathologies chroniques »** par Pierre Simon, Président de l'Association Nationale de Télémédecine (ANTEL), Conseiller Général des Etablissements de Santé au Ministère de la santé de 2007 à 2009, Praticien Hospitalier puis Chef de service de néphrologie jusqu'en 2007, Président de la conférence régionale des présidents de CME (Commission médicale d'établissement) de 2004 à 2007. La conférence sera suivie d'une table ronde.

**Jeudi 26 juin à 9h00 : « Télésanté et bien vieillir »** par Claudie Kulak, Présidente de l'association Belle Planète, Fondatrice de la compagnie des aidants, premier réseau social national, privé et sécurisé d'entraide et d'échanges entre aidants. Ils sont 8,3 millions à accompagner un proche fragilisé par la maladie, le handicap et ou le grand âge. La conférence sera suivie d'une table ronde.

**Jeudi 26 juin à 11h30 : « De la conception participative au marché : Méthodologies pour une innovation réussie »** par Robert Picard, Référent santé au Conseil général de l'économie, de l'industrie, de l'énergie et des technologies, Cofondateur du forum des Living Labs en Santé Autonomie, Président du Comité d'orientation du Centre National de Référence Santé.

Le colloque se conclura par une session spéciale « **PARACHUTE** » sur la problématique de la chute chez les personnes âgées, que ce soit dans un cadre de prévention, de prédiction ou de détection, thème ayant déjà rassemblé à l'UTT de nombreux experts en 2005 et 2009.

En prélude à ce colloque, le mardi 24 juin, auront lieu les **premières rencontres « Enjeux éthiques des technologies pour l'autonomie des personnes âgées »**, une initiative visant à identifier les grands axes de questionnement éthique dans ce domaine en plein développement.

Pour plus d'informations : <http://jetsan.utt.fr>

### **Contact presse :**

Delphine FERRY – [delphine.ferry@utt.fr](mailto:delphine.ferry@utt.fr) – 03 25 71 76 16

**A propos de l'UTT : [www.utt.fr](http://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 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.*