











Quels défis technologiques pour améliorer la qualité de vie de nos ainés ? Programme

20 février 2013 - 9h / 16h30

Faculté de Médecine, Salle des Actes. 2 Rue de l'École de Médecine, Montpellier



Déroulement de la journée

9:00 Accueil

Alain Bize, Directeur des Études, École des Mines d'Alès Pierre Baylet, Directeur Développement et Métiers, Institut Mines-Télécom

9:30 Introduction

Pr. Jacques Bringer, Doyen de la Faculté de Médecine de Montpellier Nîmes

Les maladies chroniques : un enjeu de la médecine personnalisée

9:45 Session 1 – Robotique d'assistance et prothèses intelligentes

Animée par Philippe Poignet, LIRMM - Université Montpellier 2 / CNRS

Invités :

Philippe Fraisse, CNRS LIRMM, Université Montpellier 2 Charles Fattal, Centre de rééducation Propara Montpellier Andrea Collo, LIRMM-CNRS, Université Montpellier 2/ LaTIM-INSERM, Télécom Bretagne

10 :45 Pause café

11:00 Session 2 – Maladies chroniques et habitat intelligent

Animée par Gérard Dray, LGI2P / École des Mines d'Alès

Invités:

Jacques Demongeot, CHU Grenoble/CNRS AGIM/Université

Joseph Fourier - Grenoble

Bessam Abdulrazak, Université de Sherbrooke - Canada Mounir Mokhtari / Stéphane Renouard, Institut Mines-Télécom/ CNRS

12:00	Table ronde: Comment associer, recherche, formation et innovation dans le domaine des « TIC et Santé » ? Animée par Christian Roux, Directeur Scientifique, Télécom Bretagne Invités: Pierre Baylet, Institut Mines-Télécom Geneviève Bodet, Spie Communication Daniel Laune, CR2I Montpellier Claude Jeandel, CHRU Montpellier
12:45	Déjeuner
14 :00	Session 3 – Démonstrations / Posters Animée par Bruno Salgues, Institut Mines-Télécom Présentéé par les étudiants de la formation Tic & Santé Montpellier
14 :45	Session 4 – Technologies de la Santé, qualité de vie et médecine translationnelle Animée par Maurice Hayot, Université Montpellier 1 Invités: Christian Jaurgensen, Inserm U 844, CHRU Montpellier Yves Burnod, INSERM U678 – LIF, Paris Eric Renard, CHRU Montpellier Alain Faubeau, Comearth, Paris
16 :00	Conclusion et discussion Francis Jutand, Directeur Scientifique, Institut Mines-Télécom
16:30	Clôture de la journée



Entrée gratuite / inscription obligatoire via lien ci-dessous :

http://www.telecom-montpellier.fr/index.php?option=com_content&view=article&id=127%3Aworkshop20fevrier2013&catid=37%3A2011&Itemid=162&lang=fr

Contact: Élisabeth Delaunay elisabeth.delaunay@mines-ales.fr

Tel: +33 (0)4 6714 96 21

www.telecom-montpellier.fr



WORHHOP

Quels défis technologiques pour améliorer la qualité de vie de nos ainés ?

20 février 2013 - 9h / 16h30

Faculté de Médecine, Salle des Actes. 2 Rue de l'École de Médecine, Montpellier