

VENDREDI 18 NOVEMBRE 2011 > Brive

1^{ère} Journée thématique

L'Activité Physique Adaptée et la prévention de la perte d'autonomie : les enjeux liés à l'utilisation des TIC

www.sante-tic.fr

Matinée de conférences

Quels sont les besoins liés à l'utilisation des TIC dans le contexte de l'APA, quels sont les enjeux et défis à relever, quelles sont les valeurs ajoutées des TIC, quels sont les verrous ?

Après-midi de démonstrations

Présentation de solutions pour des applications liées à l'activité physique (CENTEXBEL / SRETT / LEGRAND / BOSTON LIFE LABS)

Inscriptions en ligne sur www.sante-tic.fr RUBRIQUE INSCRIPTIONS

Plein tarif : 75 € - Académiques/Étudiants : 25 €

Membres SEE / ELOPSYS / AUTONOM'LAB / UPTEx : 50 €

Pour tout complément d'information : contact@autonom-lab.com



Stic - Santé
GdR CNRS-Inserm

elopsys

Autonom'lab
Projets et solutions innovantes
pour l'autonomie des personnes



Ce projet est cofinancé par l'Union Européenne. L'Europe s'engage en Limousin avec le Fonds Européen de Développement Régional.

PROGRAMME de la 1^{ère} Journée thématique TIC & APA

De 9h à 17h, des conférences et démonstrations...

Conférences

9h00 ➤ Accueil et introduction de la journée

9h30 ➤ «Se bouger pour sa santé ou comment l'activité physique fait partie du traitement de nombreuses maladies chroniques», Dr. Jean-Christophe Daviet, CHU de Limoges.

10h00 ➤ «L'Activité Physique Adaptée dans tous ses états : Bilan des techniques actuelles et perspectives pour les personnes en perte d'autonomie», Stéphane Mandigout, STAPS Université de Limoges.

10h30 ➤ «Activités physiques adaptées et prise en charge des personnes en perte d'autonomie ou en situation de handicap : le cas des cérébrolésés», Nicolas Vuillerme, Université J. Fourier Grenoble.

11h30 ➤ «Les capteurs physiologiques embarqués», Norbert Noury, INL-INSA Lyon.

12h00 ➤ «Perspectives de développement des Smart Textiles pour la santé», Julien Payen, Pôle de compétitivité UpTex.

12h30 ➤ Échange autour d'un buffet
(compris dans l'inscription)

www.sante-tic.fr

En partenariat avec :



VILLE DE BRIVE

 CNRS **SANTÉ**
Centre National de Référence
Santé à domicile + Autonomie



Avec le soutien de :

CHU de Limoges, Université de Limoges, Université de Poitiers, CISS Limousin, Conseil Régional du Limousin, Union Européenne, Dorsal (Syndicat mixte pour le Développement de l'Offre Régionale de Services et de l'Aménagement des télécommunications en Limousin)

Démonstrations (après-midi)

Textiles Intelligents, exemple de bio monitoring, Claude Revercez, Centexbel.

Présentation du système Movilis qui mesure l'activité physique des patients, l'énergie dissipée, les différentes postures pendant la journée - **Mattia Longhin**, SRETT.

Mesure de l'activité physique des personnes âgées, Pascal Doré, Legrand.

Démonstrations de produits, Laurent Nicolas, Boston Life Labs.

Rendez-vous à la **Chambre de Commerce et d'Industrie de la Corrèze**

10 avenue Maréchal Leclerc - 19316 BRIVE CEDEX, FRANCE