POSEZ VOS QUESTIONS

SUR TWITTER AVEC

#ehealthvalais

E-HEALTH: VISIONS ET DÉFIS

Le e-health est l'un des grands enjeux du 21° siècle. Pour sa quatrième édition, la journée e-health du 3 juin 2016 sera l'occasion de découvrir des savoir-faire suisses et internationaux dans le domaine. Ces derniers sont présents dans la recherche appliquée, mais également dans de jeunes entreprises et des PME bien établies sur leurs marchés. La manifestation, basée avant tout sur la découverte et le partage de cas concrets, permettra à tout un chacun d'obtenir un panorama relativement exhaustif des enjeux et des défis du domaine.

1 Traduction simultanée français/anglais ou anglais/français à disposition.

PROGRAMME

MOTS D'INTRODUCTION

Canton du Valais

◀ Victor Fournier, chef du service de la santé

Fondation The Ark

◀ François Seppey, président

Instituts de la HES-SO Valais-Wallis

◀ Laurent Sciboz, directeur des Instituts Informatiques de la HES-SO Valais-Wallis

INTERNET OF ME : MES DONNÉES, POUR QUOI FAIRE ?

Boston Scientific - Medtech : quel business model pour l'«Internet du Patient»?

◀ Frédéric Briguet, EU Digital Health Engagement

Withings - Du quantified self à la médecine préventive

Alexis Normand, directeur du développement santé

Patientslikeme - The Power of We

◆ Chris Fidyk, vice-président et directeur du business development

10:45 PAUSE ET RÉSEAUTAGE

INTERNET OF ME : MES DONNÉES PARTAGÉES

Roche Diabetes Care Inc - eHealth: the future we create today

◀ Horst Merkle, directeur de Diabetes Management Solutions

Groupe Mutuel - Ignilife : le coach santé au quotidien

◀ Stéphane Andenmatten, responsable marketing - membre du management

Gérer ses données, ou être géré par ses données: quels futurs nous dessinent le big data et le quantified self ?

Stéphane Koch, spécialiste des questions numériques

Safe Host - La Suisse, le coffre-fort numérique mondial

Sylvain Bremond, Business Development Manager

13:15 REPAS - LUNCH

INTERNET OF ME : MES DONNÉES À VALEUR AJOUTÉE

Cipret - 7000 Romands arrêtent de fumer via Facebook

■ Alexandre Dubuis, PhD, responsable du CIPRET Valais

L.I.F.E. - Express your truth through your accurate data

■ Dario Ossola, PhD, Algorithm R&D Coordinator, L.I.F.E. Corporation

ISyPeM2 - De l'individualisation des posologies aux bases de données médicales

◀ Séverine Petitprez, collaboratrice scientifique, pharmacologie clinique, CHUV et Alevtina Dubovitskaya, assistante de recherche, HES-SO Valais-Wallis

Karmagenes - Be a game changer : meet yourself

■ Kyriakos Kokkoris, CEO

TABLE RONDE - eDOCTEUR ET ePATIENTS, UNE eRELATION A CRÉER

Dr Jean-Gabriel Jeannot
Dr Pietro Scalfaro

Pierre-Mikael Legris Christine Bienvenu David-Zacharie Issom

16:20 SYNTHÈSE ET CONCLUSION

Sébastien Mabillard, coordinateur Swiss Digital Health

16:30 APÉRITIF





