



TELEIMPLANT

Technologies Electroniques
pour
Liaison d'Examen et d'Interrogation Médicale des
Pathologies Localisées et Affections Nécessitant une Télésurveillance

**Télémédecine et télésanté :
concepts du 4^{ème} millénaire
ou réalité d'aujourd'hui ?**



NXP semiconducteurs

Campus Effiscience Collombelles (2, rue de la girafe - Caen)

Jeudi 24 avril 2008



Agenda

- + 8:30 Réunion Projet CapelecMed ANR/TECSAN (Membres concernés)
- + 10:30 Accueil et introduction **Jean-Claude Six (NXP Directeur d'Effiscience)**
- + 10:40 Implants cochléaires et neurologiques **Jean-Louis Divoux (Neurelec MXM)**
- + 11:00 Télésanté : de l'animal à l'humain **Yvan Droinet (NXP)**
- + 11:20 Applications en recherche préclinique **Dr. Stéphane Besnard (CHU Caen)**

Pause

- + 11:50 Clés du déploiement de la télésanté **Robert Picard (Minefe/CGTI)**
- + 12:20 Point de vue d'une organisation d'industriels **Yannick Motel (Lesiss)**
- + 12:30 Echange avec la salle

Cocktail Déjeunatoire

- + 13:40 Solution de Télésanté animale **Jean Pierre Lemonnier (Medria)**
- + 14:10 Télémédecine ou télésanté ? **Jean-Luc Weber (TAM Telesanté)**
- + 14:20 Réseau d'imagerie nucléaire **Jérôme Fortineau (Keosys)**
- + 15:00 Programmes et projets télésanté 2008 - 2012 **Michel Schaller (GIXEL)**
- + 15:15 Fin de la réunion

