

**19-oct-12**

9h30	<b>La Communication Palliative et enrichie</b>	Maryvonne Abraham, Professeur à Telecom Bretagne
10h10	La communication et l'accès à l'information	Benoit Martin, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
10h20	Discussions	
10h30	<b>Stimulation Cognitive et TED</b>	A Delime, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
11h10	Applications adaptées aux personnes souffrant de troubles cognitifs	P. Pino, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
11h20	Discussions	
11h30	Pause	
11h45	<b>Réalité virtuelle et handicap</b>	Daniel Mestre, Directeur de Recherche CNRS, Marseille
12h25	ViEW : un Simulateur de conduite de fauteuil électrique	Y. Morere, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
12h35	Discussions	
12h45	Repas	
14h00	<b>Robotique et Dépendance</b>	Etienne Colle, Ibisc, Professeur à l'Université d'Evry
14h40	La robotique au service de la mobilité : le fauteuil électrique intelligent	O. Horn, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
14h50	Discussions	
15h00	<b>Habitat intelligent et actimétrie</b>	Norbert Noury, Institut des Nanotechnologies à Lyon, Professeur à l'Insa de Lyon
15h30	Plate-forme Smartroom de Supélec	Hervé Frezza-Buet, Supélec, Metz
15h40	Perception et actimétrie distribuée : étude d'un réseau de dalles intelligentes	Olivier Simonin, Maître de Conférences, Université de Lorraine
15h50	Discussions	
16h00	Pause	
16h15	<b>Les interactions Homme-machine : principe, besoins</b>	Guy Bourhis, Professeur à l'Université de Lorraine
16h45	Les BCI : interface cerveau ordinateur	Laurent Bougrain, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
17h05	Les capteurs d'émotions	C. Maaoui, Maître de Conférences à l'Université de Lorraine
17h15	Discussions	
17h30	Clôture des Journées	