



PROGRAMME UBIMOB'14

Horaire de début	Jeudi 5 juin	Vendredi 6 juin
9h	Accueil	Conférence Invitée : Robotique ubiquitaire (Prof. Yacine Amirat, LISSI- Université Paris-Est Créteil) <i>Concepts, travaux et projets marquants, notre vision roboticienne de l'ubiquité autour des travaux menés au LISSI dans le domaine de l'assistance aux personnes</i>
9h30	Introduction aux Journées	
10h	Session : Données, SIG, Mobilité et Ubiquité <i>Session Chair : Gérôme Canals, Maître de Conférences au LORIA de l'Université de Lorraine</i>	Session : Robotique Ubiquitaire <i>Session Chair : Prof. Congduc Pham, Université de Pau et des Pays de l'Adour</i>
10h30		Pause café
11h		
11h30		
12h	Déjeuner	



PROGRAMME UBIMOB'14

12h30	Déjeuner	
Horaire de début	Jeudi 5 juin	Vendredi 6 juin
14h	<p>Session : Plateforme et environnement logiciel pour la Mobilité et l'Ubiquité <i>Session Chair : Christophe Gransart, Chargé de Recherche à l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux</i></p>	<p>Conférence Invitée : Equipex Amiquel4home (Prof. Joëlle Coutaz, LIG- Université de Grenoble)</p> <p><i>Un équipement d'excellence en Intelligence Ambiante à Grenoble financé dans le cadre du programme investissement d'avenir</i></p>
14h30		<p>Conférence Invitée : FIT / IoT-LAB (Roger Pissard, Ingénieur de Recherche INRIA Rhône Alpes)</p> <p><i>Présentation de la Plateforme expérimentale FIT / IoT-LAB sur l'Internet des Objets</i></p>
15h	<p>Session : Démonstrations / Posters <i>Session Chair : David Menga, Ingénieur Chercheur à EDF R&D</i></p>	<p>Tutoriel FIT / IoT-LAB à vous de pratiquer (4 ingénieurs pour animer la formation)</p>
16h		<p><i>Formation sur l'utilisation de plateforme FIT par groupes de 3 personnes</i></p>



PROGRAMME UBIMOB'14

16h30	Session : Réseaux, Mobilité et Ubiquité <i>Session Chair : Prof. Ye-Qiong Song, LORIA, de l'Université de Lorraine</i>	Pause café
17h		Enseignement de l'Intelligence Ambiante à grande échelle <i>quelles spécificités ? quelles pratiques à encourager ?</i>
17h30		
18h		Conclusion des Journées
18h30	Dîner au bord de mer	