



energie atomique • energies alternatives



Institut des Nanotechnologies de Lyon



«Capteurs et électronique dans l'habitat»

Le Bourget Savoie Technolac Bat l'Horloge 30 Juin 2011 9h00 / 17h30

9h00	Accueil	
9h15	L'énergie dans l'Habitat	JL Six INES
9h45	Capteurs et Optimisation Energie	F. Vial CEA Leti
10h15	Plateforme d'Habitat intelligent	F Jumel INL/CPE
10h45	Pause	
11h00	Energie photovoltaïque : mise en service, surveillance, pilotage des installations	E. Chabanne MIND&Greenercos
11h30	Réseaux de capteurs sans fil	P. Dallemagne CSEM
12h00	Capteur autonome pour l'habitat	G. Chabanis Schneider Electric
12h30	Exemple de bâtiment intelligent : l'INEED	K Chibane INP Grenoble
13h00	Déjeuner	
14h00	Rencontres avec les laboratoires de recherche	
15h30-17h30	Visite Installation INES	

Séminaire gratuit, inscription obligatoire

Contact S. Vidal Jessica France Inter-région Sud Est - 17 Rue Martyrs 38054 Grenoble vidal@captronic.fr

Séminaire «Capteurs et électronique dans l'habitat»
Savoie Technolac Batiment l'Horloge le 30 Juin 2011 - 9h00 / 17h30
 Inscription par mail à : vidal@captronic.fr

Nom(s):

Société :

Adresse :

Tel :

Mail :

Souhaite un entretien individuel avec :

CEA CPE Lyon Grenoble INP INES MIND ARDI

Autres (préciser)