



Journées du LSIS

Giens 18-19 Juin 2008



Mercredi 18 Juin

9h00	Arrivée des participants - Café	
10h00	Ouverture des journées par la Direction	
	Début des exposés de la première session	
10h40	Nicolas FAESSEL	Minica PANCHETTI
11h00	Ludovic LLUCIA	Mariette SERAYET
11h20	Anis ISMAIL	Ali MROUE
11h40	Marc BERTRAND	Mamoun SQALI
12h00	Julien HUE	Thibaut MARGER
12h20	Fin de la première session	
12h30	Déjeuner	
13h30	Café du rassemblement	
14h30	Atelier 1 animé par Sébastien Paris Tutoriel sur le filtrage particulière Application à la navigation, à l'analyse vidéo, à la robotique et aux télécoms	Atelier 2 animé par Frédéric Caudal Analyse de scènes acoustiques sous-marines Application au tracking temps réel de baleine par acoustique passive
15h10	Atelier 3 animé par Abderahmane Boubezoul et Abbas Chamseddine Introduction à l'utilisation du logiciel libre de simulation Scilab pour la modélisation et l'optimisation	Atelier 4 animé par Gilles Gesquière 3D et Système d'Information Géographique
16h00	Pause	
	SALLE PLENIERE	
17h00	Présentation des nouveaux chercheurs	
17h00	Desbenoit Brett	I&M
17h05	Palmann Christophe	
17h10	Durand Nicolas	INCOD
17h15	Fournier Sébastien	
17h20	Mustapha Karam	
17h25	Zidouni Azeddine	
17h30	Boukari Abdou Fadel	IMS
17h35	Queiras Nicolas	
17h40	Gauthier Jean-Paul	COSI
17h45	Graton Guillaume	
17h50	Gucik David	
17h55	Mnassri Baligh	
18h00	Clôture de la première journée	
20h	Dîner	
21h00	Spectacle de magie animé par Mamoun Sqali	30 min
21h30	Pièce de Théâtre jouée par la compagnie du Beau Nobo	1h15



Jeudi 19 Juin

Deuxième session		
9h00	Omar DOUKARI	Wassim TROJET
9h20	Salam FRAIHAT	Guillaume PONCELIN
Fin de la deuxième session		
9h40	Atelier 5 animé par Aziz Naamane et Michel Bensoam Les projets de réalisations : Un lien entre la recherche et l'enseignement - L'exemple du véhicule solaire	Atelier 6 animé par le Pr. Boukas de l'école polytechnique de Montréal Modélisation et commande de systèmes mécatroniques
10h10	Pause café	
SALLE PLENIERE		
11h00	Présentation équipe COSI	5 min
11h05	Présentation équipe I&M	5 min
11h10	Présentation équipe IMS	5 min
11h15	Présentation équipe INCA	5 min
11h20	Présentation équipe INCOD	5 min
11h25	Présentation équipe SEDIP	10 min
11h35	Présentation projet SIC	10 min
11h45	Présentation : Vincent RISCH	30 min +10
12h30	Déjeuner	
14h30	Café du rassemblement	
15h00	Présentation: Olivier COULON (I&M)	30 min + 10 min
15h40	Clôture des journées	

Modalités d'accès :

Club Belambra vvf La Badine
 406 avenue de l'Esterel
 Presqu'île de Giens
 83400 Hyères
 Web : www.belambra-vvf.fr