

Programme

Du lundi 19 au vendredi 23 mars 2018

Lundi 19 mars		Mardi 20 mars		Mercredi 21 mars		Jeudi 22 mars		Vendredi 23 mars		
		09:00	S2 : Bio Christian Cognard Stéphane Sébille Christian Marlière	09:00	S6 : Optique Mathieu Mivielle Nicolas Pocholle * Renaud Bachelot	09:00	S8 : Electrochimie René Sabot Dao Trinh Mohamed Bettayeb *	09:00	S11 : Mixte Marc Faucher Antoine Niguès Jacques Peretti	
10:00	Accueil des participants	10:00	Pause	10:00	Pause	10:00	Pause	10:00	Pause	
		10:50	S3 : Modes électriques Yann Almadori Nicolas Moreau * Louis Thomas *	10:50	S7 : C & C Li Ma * Agnès Piednoir Dimitri Chauraud *	10:50	S9 : STM Thibault Arduin * Gaël Reecht Thomas Leoni	10:50	S12 : Industriels Raphaël Barbattini Marc Chaigneau Clôture	
12:00		Buffet déjeunatoire	12:00	Déjeuner	12:00	Déjeuner	12:00	Déjeuner	12:00	Déjeuner
			14:00	S4 : Autoassemblage Sylvain Clair Natalia Turek * Laurent Nony	14:00	Excursions	14:00	S10 : Mécanique Nicolas Delorme Luca Canale * Antoine Lainé * Laeticia Jubin *		* : Orateur éligible à un prix oral
15:00	Ouverture				15:40		Pause			
15:20	Rémisol	15:20	Pause	16:10	Poster 3					
15:40	S1 : Electronique Bulent Baris Nathali Vergel *	15:50	S5 : Manipulations Rémy Pawlak Franck Para * Mohanad Alchaar *							
16:20	Hommage J. Granet	16:50	Exposants 2							
16:40	Exposants 1	16:50	Exposants 2	18:00	Temps libre	18:10	Réunion CS			
17:10	Pause	17:20	Posters 2	20:00		Dîner	Gala			
17:40	Posters 1	19:00	Apéritif (par Oxford-Intruments)	20:00	Dîner			Gala		
19:00	Apéritif d'accueil	20:00	Dîner	20:00		Dîner	Gala			
20:00	Dîner	21:30	Atelier Bruker	21:30	Atelier Park					