

programme détaillé de la journée

Début	Durée	Fin		
9:30	0:30	10:00	Accueil des participants / café	
10:00	0:15	10:15	Introduction de la journée	J.P. Dal Pont / M. Debacq / M. Terré
Session 1 "Mise en œuvre des innovations"				
10:15	0:40	10:55	Conférence 1 : L'innovation dans un grand groupe industriel international : enjeux, exemples de succès, difficultés	Ch. Collette (Arkema)
10:55	1:00	11:55	Débat 1 : L'usine digitale 4.0 : innovation ou "chimère" en génie des procédés ?	Animateur : J.M. Le Lann (Ensiacet)
11:55	1:15	13:10	Repas	
13:10	0:40	13:50	Conférence 2 : L'ingénierie, catalyseur de l'innovation industrielle	Syntec-Ingénierie
13:50	0:40	14:30	Conférence 3 : Évaluation de la <i>Capacité à innover</i> : métrologie et mise en place de démarches de progrès	V. Boly (ERPI / ENSGSI Nancy)
14:30	0:30	15:00	Discussion	O. Potier & J.M. Le Lann
15:00	0:30	15:30	Pause café	
Session 2 "Formation, Outils et Méthodes"				
15:30	0:40	16:10	Conférence 4 : Approches systématiques pour la conception innovante	S. Negny (INP-Ensiacet, Laboratoire de Génie Chimique - département PSI)
16:10	1:00	17:10	Débat 2 : Comment former des ingénieurs innovants ?	Animateur : G. Garel (Cnam)
17:10	0:30	17:40	Pause café et préparation de la restitution de synthèse	
Synthèse et Conclusions				
17:40	0:30	18:10	Synthèse et Conclusions	J. Gosset / J.P. Dal Pont (assistés de O. Potier & J.M. Le Lann)
Conférence ouverte « Vous avez dit génie des procédés ? »				
18:30	1:30	20:00	Innovation. Doit on avoir des approches différentes selon les types d'industries ? Comparaison entre industries du génie des procédés, industries d'assemblages, organisations et services	O. Potier & G. Garel

retrouvez le cycle de conférences "Vous avez dit génie des procédés ?" : <http://caser.cnam.fr/evenements/vous-avez-dit-genie-des-procedes/>