

Agenda de l'évènement

08h30-09h00	Accueil		
-------------	---------	--	--

09h00-09h15	15m	Introduction	COMET SIL
-------------	-----	--------------	-----------

Sessions du matin			
09h15-09h45	30m	Comment la linguistique de corpus peut permettre de repérer des glissements sémantiques, dans le temps et/ou entre disciplines	Anne Condamines CNRS
09h45-10h15	30m	Quoi de neuf en matière de gestion des connaissances à long terme ? apports des technologies sémantiques et du traitement automatique des langues	Nathalie Aussenac-Gilles IRIT Toulouse
10h15-10h45	30m	La modélisation multi-disciplinaire des connaissances et leur articulation. Du synchronique au diachronique	Jean-Pierre Muller CIRAD
10h45-11h15	30m	Pause café	
11h15-11h45	30m	Modèles statistiques pour la représentation de la sémantique et leur exploitation pour accéder à des documents	Mohand Boughanem IRIT Toulouse
11h45-12h15	30m	Knowledge management and technology roadmapping	Anne Monceaux Airbus

Sessions de l'après-midi			
14h00-14h20	20m	Pérennisation des données au CNES	Benoit Chausserie-Laprée CNES
14h20-14h40	20m	Évolution et co-évolution : un pas vers la pérennisation du code et des données	Judicael Bédouet ONERA
14h40-15h10	30m	Comment le KBrief peut booster la capitalisation et la réutilisation des connaissances dans le cadre du développement de projets complexes	Maud Menuet et Frédéric Saffar Mews Partners
15h10-16h10	1h	Pause café et table ronde Les voyages sur Mars ou les missions long terme dans l'univers : quelles solutions pour assurer la transmission des informations et des connaissances ?	Tous
16h10-16h25	15m	Conclusion	Daniel Galarreta Yamine Ait Ameur CNES ENSEEIH