

ATELIERS SCIENTIFIQUES ICÉEL 2016
26 mai 2016 – ENSIC, Nancy

Programme prévisionnel

09:00 09:30	Accueil	
09:30 09:35	Mot de bienvenue : Bernard VITOUX , directeur de l'ENSIC	
09:35 10:00	Introduction de la journée et actualité ICÉEL : Denis ROIZARD , directeur de l'institut Carnot	
10:00 10:20	Retours d'expérience sur les projets	Étude et mise au point par Cold Spray de revêtements de substitution pour la protection des outillages de fonderie d'alliages légers Jean-Paul CHOBAUT (CM2T)
10:20 10:40		SUPERSTRAT : recyclage de métaux stratégiques par des copolymères complexants en voie CO ₂ supercritique Danielle BARTH (LRGP)
10:40 11:00		Étude comparative de nouveaux liants avec le procédé Cold Box / Julien SORO (CTIF)
11:00 11:30	Histoire d'une collaboration industrielle Jérôme DELFOSSE (Airbus Group Innovations) et Moukrane DEHMAS (Institut Jean Lamour)	
11:30 12:00	Développer des activités de recherche et d'innovation en bonne intelligence : quelle(s) approche(s) de la maturation et de la PI ? Natacha HAUSER-COSTA (Incubateur Lorrain) et Olivier MERIGEUX (SATT Grand Est)	
12:00 13:00	Session de posters et échange avec les chercheurs	
13:00 14:00	Buffet de réseautage	
14:00 14:25	Session filières : revue des projets PIA-Carnot	Filière Énergie (projet EnergiCs) Sophie DIDIERJEAN (LEMTA)
14:25 14:50		Filière Industries Extractives et de Première transformation (projet Extra&Co) Jacques PIRONON (GéoRessources)
14:50 15:15	Session Plateformes : Moyens, projets en cours & possibilités de collaborations industrielles et académiques	IMPACT-E : Innovation et transfert en qualité environnementale des procédés, produits et milieux Fabien THOMAS (LIEC)
15:15 15:40		PEA : Plateforme d'Élaboration Additive Samuel KENZARI (Institut Jean Lamour)
15:40 16:05		Plateforme Azote : usinage et fonctionnalisation des matériaux Abdel TAZIBT (TJF&U)
16h05 16:15	Conclusion de la journée : Denis ROIZARD	