

Programme de la journée du mardi 26 octobre 2010

Rencontres Technologiques MIEC au Forum du Casino (Hyères les Palmiers)

26-oct	Conférences / Présentations		Ateliers - Groupes de travail			
HORAIRES	Espace 1	Espace 2	Espace 3	Sur stands et salles dédiées		
Toute la journée	Documentaires thématiques en continu - 5 à 10 films technologiques sur la plasturgie, le composite, des applications dans le secteur médical, le bâtiment et les énergies					
09h00 - 09h15						
09h15 - 09h30						
09h30 - 09h45	MATEN Matériaux et Energies Des dispositifs futurs à faible impact environnemental <i>CARMA, Capenergies, Sunlife, Energy Consulting, Solagro</i>	De la protection de la marque à la valorisation des brevets : comment aborder la problématique de la propriété industrielle ? <i>INPI, Réseau Cosme-Avocats</i>	Visites de stands - Maquettes et objets exposés	Fabrication de concentrateurs solaires - <i>Allani SunLife Holding - toute la journée</i>	Présentation du showroom de l'EcoDesign Center <i>toute la journée</i>	
09h45 - 10h00			Démarche MAIECO norme NF E01-005 pour les industries mécaniques Débat <i>CETIM, CARMA</i>			Prototypage rapide PIOCH & CADVISION - <i>toute la journée</i>
10h00 - 10h15	Matériaux isolants thermiques dans le bâtiment ADEME, CARMA, Pôle BDM, TRIHAB, CALLOPE CONVERGENCE	Présentation de GRAP'alu : filière de transformation des profilés aluminium - <i>Société VERMIGLI</i>	Nouvelles démarches de couplage ACV & Eco-Conception - application au cas des matériaux - ACV +			
10h15 - 10h30						
10h30 - 10h45						
10h45 - 11h00						
11h00 - 11h15						
11h15 - 11h30						
11h30 - 12h15	Accueil des élus et Cérémonie d'ouverture des 10^e Rencontres Technologiques MIEC					
12h15-13h45	Présentation de la plateforme INOVSYS - Pôle PEGASE - Présentation de l'action de Marseille Innovation - Présentation du programme de sensibilisation à la sécurité Economique - Cellule "Intelligence économique" - Groupement de Gendarmerie du Var					
Déjeuner						
14h00 - 14h15	Assemblage par collage et éco conception dans l'Aérospatial <i>PEGASE, CETIM, IPB, TAS, AIA, SNPE</i>	Visites de stands - Maquettes et objets exposés	Visites de stands - Maquettes et objets exposés	Peintures et liants innovants sur base végétale - <i>Société plantes et couleurs - toute la journée</i>		
14h15 - 14h30						
14h30 - 14h45	Matériaux et Espace Avec la participation du spationaute Jean-Loup CHRETIEN <i>SMAC, SNPE, TAS</i>					
14h45 - 15h00						
15h00 - 15h15	L'écoconception pour les nouvelles technologies en aéronautique <i>CARMA, EUROCOPTER, SOLUTION F</i>	Les différents modes de financements de l'innovation <i>DEVEUM</i>	Présentation de la démarche MAIECO et de la norme NF E01-005 pour les industries mécaniques - Débat - <i>CETIM - CARMA</i>	Fabrication de concentrateurs solaires <i>Allani SunLife Holding - toute la journée</i>	Prototypage rapide PIOCH & CADVISION - <i>toute la journée</i>	
15h15 - 15h30						
15h30 - 15h45						
15h45 - 16h00						
16h00 - 16h15	Des applications de haute technologie <i>Carbone Forgé</i>		Nouvelles démarches de couplage ACV & Eco-Conception - application au cas des matériaux - ACV Plus	Atelier Responsabilité Sociétale et Environnementale de l'Entreprise - Présentation de l'Action collective - Cabinet <i>ECLUSIONS</i> - <i>toute la journée</i>		
16h15 - 16h30						
16h30 - 16h45	Revue des matériaux innovants dans le médical <i>CARMA, BIOMATECH, HTI, INTERVASCULAR-MAQUET, NOVATECH</i>	Visites de stands - Maquettes et objets exposés				
16h45 - 17h00						
17h00 - 17h15	Aspects relatifs à l'emballage dans le biomédical <i>Fouad TARABAH</i>					
17h15 - 17h30						
17h30 - 17h45						
17h45 - 18h00						
17h45 - 18h00						
18h00 - 18h15						
18h15 - 18h30						
18h30 - 18h45						
18h45 - 19h00	Remise du trophée de l'Innovation Eco-compatible MIEC 2010					
19h00 - 19h15	Cocktail					
19h15 - 19h30	Cocktail					
19h30 - 19h45	Cocktail					
20h00 - 22h00	Dîner - Spectacle de prestidigitation					

