

170	UTBM service communication	Le Journal du Centre	29 avril 2013
			Recherche - éco composites

Journées jeunes chercheurs en Eco-composites

Les premières journées « Jeunes Chercheurs en Eco-composites et Composites Bio-sourcés » se sont déroulées, récemment, à l'ISAT.

L'Institut supérieur de l'automobile et des transports (Isat) de Nevers, l'Institut Français de Mécanique Avancée (IFMA) de Clermont-Ferrand et l'Université Technologique de Belfort Montbéliard, ont organisé cette manifestation afin de réunir chercheurs et personnes du monde de l'industrie dans un espace d'échange

d'idées et d'expériences.

De nombreux chercheurs venus de toute la France mais également d'Algérie, Belgique, Burkina-Faso, Canada, Cameroun, Maroc et Roumanie ont répondu présent.

Le programme s'étalait sur deux demi-journées (après-midi, soirée et matinée) pour « garantir la convivialité dans les échanges ». François Vanfleteren, président de LINEO Flax Fibres Impregnation, et Frédéric Rousseau, du Centre de Design-Direction Recherche

Ingénierie Avancée de Peugeot PSA, sont venus ponctuer les diverses présentations par des conférences plénières remarquées et appréciées par l'ensemble des jeunes chercheurs. Cet événement est un bon moyen pour l'Isat de promouvoir les travaux de ses laboratoires et de ses jeunes chercheurs tout en encourageant l'industrialisation de ces matériaux.
Simon Sénot