

Journées techniques **dec'utex**

dec'utex conference

Textile et Plastiques :
comment innover
dans le décor
automobile

Textile
and Plastics:
innovation for automotive
interior decoration

1^{er} • 2 décembre 2005
MULHOUSE [France]
Parc des expositions



n° 3

Le Pôle Véhicule du Futur et le Pôle Textile Alsace vous convient à la 3^e édition des journées techniques **“Textile et plastiques : comment innover dans le décor automobile”**.

Comme les années précédentes, cette manifestation traitera des différentes problématiques relatives à la réalisation de pièces d'aspect pour l'habitacle automobile :

- **design pour l'intérieur automobile et nouvelles tendances**, avec la participation de PSA Peugeot Citroën ;
- **nouvelles approches et nouvelles technologies pour la décoration de pièces plastiques pour l'intérieur automobile**, insert-moulding ou autres techniques innovantes ;
- **innovations dans l'utilisation des textiles pour l'intérieur automobile**, au niveau de la mise en forme ou des produits eux-mêmes.

Enfin, une soirée conviviale à la toute nouvelle Cité du Train permettra aux participants de poursuivre les échanges.

Cette manifestation se déroulera en Français et Anglais, avec traduction simultanée.



After the success of the two previous seminars **“Textile and Plastics: Innovation for automotive interior decoration”**, the Alsace Franche-Comté automobile cluster and the Pôle Textile Alsace jointly organize a third conference.

This will be a new opportunity for the participants to confront automobile interior specialists through conferences related to the three following topics:

- **design for automotive interior and new trends**, with the confirmed presence of PSA Peugeot Citroën;
- **innovative concepts and technologies for plastic parts decoration applied to automotive interior**, using insert-moulding or other innovative techniques;
- **textile innovations for automotive interior**, including process and product definition.

Moreover, a convivial evening in the new “City of Train” will enable the participants to continue exchanges.

This event will be held both in French and in English with simultaneous translation.

09h30	Accueil des participants	Reception of the participants
10h00	Allocution d'ouverture	Official opening
10h30 INX <i>C. WERDERER</i>	Perspectives de l'intérieur automobile vu par le consommateur	Automotive interior trends seen by the consumer
11h00 BAYER MATERIAL SCIENCE <i>H. BRAUN</i>	Films polycarbonate et autres pour pièces automobile fonctionnelles et de décoration	Polycarbonate and other films for decorative and functional parts in automobiles
11h30 TREVES <i>J. TRAJBER</i>	Evolution des technologies des textiles d'aspect pour l'intérieur automobile	The trends for aspect textiles applied to automotive interior
12h15	Déjeuner	Lunch
14h00 IMERIS <i>P. DUMOUX</i>	Décoration 3D et dépôts fonctionnels	3D Decoration and functional deposits
14h30 IFTH <i>P. ROBINET</i>	Evolution des mensurations des personnes et ergonomie	The evolution of anthropometrics and its consequences on ergonomics
15h00 PACIFIC COLOUR <i>J.-F. CHALUMEAU</i>	La décoration intérieure sur pièces en 3D	Automotive interior decoration on 3D parts
15h30	Pause	Pause
16h00 PSA PEUGEOT CITROEN <i>S. RAVASSARD</i>	L'innovation dans le décor automobile	Innovation for automotive interior decoration
16h30 TARACELL <i>J. POPPELAARS</i>	Moussage EPP sur tissu pour l'intérieur automobile	Interior trim made of textile back-foamed with EPP

17h00 RHODIA Technical & Consumer Fibers <i>F. HENRIO & R. RISSE</i>	Système couvrant polysensoriel base PA 66 pour l'intérieur automobile	Polysensory PA 66 covering system dedicated to automotive interior
17h45	Transfert en bus à la Cité du Train Visite libre du Musée & cocktail dînatoire	Bus shuttle to the "Cité du Train" Visit of the Museum and dining buffet
08h30	Ouverture (Parc des Expositions)	Door opening (Parc des Expositions)
09h00 JOHN Mc GAVIGAN Ltd <i>S. MATHERS</i>	Perspectives de l'intérieur automobile vu par le consommateur	Automotive interior trends seen by the consumer
09h30 WACKER CHEMIE GmbH <i>J. HENN</i>	Textiles traités silicone - matériaux innovants pour l'automobile	Silicon-coated Textiles - Innovative Automotive Materials
10h00 PLASTOHM Technical Parts Division <i>L. REY</i>	Concevoir pour la décoration par le film	Part design for film-assisted decoration
10h30	Pause	pause
11h00 JACOB KUNSTSTOFFTECHNIK <i>B. GREBERT & W. RÖDER</i>	Viabilité économique et liberté de design : l'exemple de l'Insert Moulding	Cost efficiency and Design freedom: The example of Insert Molding
11h30 DEGUSSA AG <i>M. WIELPUETZ</i>	La technologie film In-mould - opportunités innovantes de décoration pour l'intérieur automobile	In-mould film lamination - innovative decoration opportunities for the automotive interior
12h00	Clôture	End

Vendredi 2
Friday 2nd

Objectifs de la formation

Permettre aux participants de connaître les dernières possibilités en matière de décoration intérieure automobile à travers les attentes des constructeurs et les nouvelles technologies. De nouveaux types de matériaux souples à base de textiles utilisables dans l'habitacle automobile seront également présentés.

Le marché et ses attentes : les habitacles automobiles de demain vus à travers les attentes des consommateurs. Comment y seront intégrés les textiles comme les plastiques sous des formes innovantes et en combinaisons coordonnées ? Les nouvelles techniques de décoration de pièces 3D.

Les réalisations innovantes : aller du style à la conception de l'habitacle automobile : en quoi la simulation permet d'aller plus vite du concept à la réalisation. Les potentialités du textile seront passées en revue notamment à travers les traitements particuliers (silicones) ou leur incorporation dans le moulage de pièces plastiques au même titre que les films décoratifs. Présentation des procédés et des innovations qu'apportent ces nouvelles technologies dans l'intérieur automobile.

Modalités d'inscription

Tarif : 350 € HT par personne, à payer à l'inscription.

Ce tarif comprend l'accès aux conférences, les actes, les deux repas, les rafraîchissements et l'accès libre au musée. *Pour toute annulation signalée avant le 24 novembre, il sera retenu 10% pour frais de gestion. Après cette date, la totalité restera due aux organisateurs.*

Registration

Conference Fee: € 350 (VAT excluded), to be paid at the registration.

Includes: conference documents, lunch and dinner, coffee breaks, Museum entrance. *A refund of 90% of the conference fee will be granted only if cancellation is received before November 24th. Refunds will not be granted after that date.*

Transport with Air France *déc'outex* conference



Référence to be quoted: **AXZE SE 58111** - Validity from 2005/11/29 to 2005/12/02 **On the domestic network within metropolitan France** Discounts registered under GGAIRAFCONGRES

*This original document will entitle you to a rebate of up 45% (subject to conditions) on the regular full fare in economy class for your round-trip journey on the Air France metropolitan domestic network to attend this event #. **To book and obtain your electronic ticket within France, contact 0 820 820 820* or your travel agent in metropolitan France or your Air France office.** Your nearest Air France office in France: www.airfrance.fr*

**charge for calls: 0,12 €/min - # Appropriate published fares from French Overseas Departments and Territories*

This document mandatory to issue the ticket must be nominative and will be required at any point of the journey to justify the fare.

Name:

First name:

Société Air France, société anonyme au capital de 1.901.231.625 euros - RCS Bobigny 420495178
Siège social : 45 rue de Paris, F95704 Roissy Charles de Gaulle cedex, France

inscription

Journées techniques déc'autex

**Textile et Plastiques : comment innover dans le décor automobile
les 1^{er} et 2 décembre 2005 à Mulhouse**

Je souhaite imputer la manifestation sur mon budget formation

Je gère moi-même ce budget

Il est géré par l'organisme collecteur (OPCA) suivant (coordonnées complètes) :

registration

déc'autex conference

**Textile and Plastics: Innovation for automotive interior decoration
on December 1st - 2nd in Mulhouse / France**

Contact : IFTH - 185 rue de l'Illberg - F 68093 MULHOUSE CEDEX

Tél. : +33 (0)3 89 42 74 08 - Fax : +33 (0)3 89 42 91 15 - e-mail : decautex@ifth.org

Nom Name:

Prénom First name:

Entreprise Company:

Adresse Address:

Tél. Tel.:

Fax Fax:

e-mail e-mail:

Règlement de **418,60 €TTC** Payment of € **350** (VAT excluded)

Par Virement bancaire By Bank Transfer (IBAN)

FR97 3000 2010 1700 0006 0018 S77 - BIC : CRLYFRPP

Par chèque joint à l'ordre de l'IFTH

Les inscriptions non accompagnées d'un règlement ne seront pas prises en compte.

Registrations without payment will not be taken into account.

Signature Signature

Lieu Parc des Expositions

120 rue Lefebvre ● 68100 MULHOUSE (France)

Accès

● **Voiture** : par Autoroutes A35 et A36, sortie Mulhouse Centre et suivre les indications ● **Train** : bus 12 depuis la gare de Mulhouse ● **Avion** : Aéroport de Bâle-Mulhouse (possibilité de Billet Congrès par Air France)

Location Parc des Expositions

120 rue Lefebvre ● 68100 MULHOUSE (France)

Access

By car: Motorway A35 and A36, follow "Mulhouse Centre"
● **By train:** Bus 12 from Mulhouse railway station ● **By air:** Basel-Mulhouse-Freiburg airport (Reduced fares on Air France)



Renseignements et inscriptions Information and Registration

François LITTY ● IFTH ● 185 rue de l'Illberg ● F68093 MULHOUSE CEDEX

Tél. : +33 (0)3 89 42 74 08 ● Fax : +33 (0)3 89 42 91 15 ● e-mail : decautex@ifth.org