

Inscription

- 11.00 Inscription des intervenants
(posters et présentations orales)

Ouverture

- 14.00 Mot de bienvenue
Arnaud GODEVIN, Directeur, ESB.
Rémy MARCHAL, Professeur, ENSAM
Pascal TRIBOULOT, Directeur, ENSTIB
Patrick CASTERA, Directeur, USBB

Session 1 : Amélioration du matériau bois

- 14.15 Les caractéristiques du bois traité
thermiquement.
Thibaud SURINI, USBB
- 14.30 Traitement par micro-ondes du
bois d'emballage pour la
destruction des larves xylophages.
Benoît JOUREZ, CRNFB (Belgique)
- 14.45 Simulation de l'impact de
pratiques sylvicoles intensives sur
les propriétés technologiques des
sciages de pin maritime. **Jérôme
MOREAU, FCBA**

- 15.00 Etude de la migration des fluides dans le
bois en relation avec l'anatomie.
Saloua GHAZIL, ENGREF- ENSTIB- Lermab

Session 2 : Utilisations du bois

- 15.15 Classement mécanique de sciages de
résineux. **L. BLERON, ENSAM**
- 15.30 Influence des caractéristiques angulaires
d'un outil sur la qualification des produits
de sciage. **G. SIMONIN, ENSTIB- Lermab**
- 15.45 Analyse d'un joint de continuité utilisant la
technologie des tiges collées pour des
poutres en bois lamellé-collées. **Pascal
TOUSSAINT, ENSTIB- Lermab**
- 16.00 Procédé de collage du bois vert, un atout
pour l'industrie du pin maritime. **Régis
POMMIER, USBB**

Pause

Session 3 : Le bois et la qualité de l'air

- 16.45 Amélioration du profil environnemental
des panneaux à base de bois utilisés dans
la construction.
Michela ZANETTI, FCBA

- 17.00 Réduction des émissions de
formaldéhyde dans la fabrication de
panneaux à bases de bois.
Christophe BELLONCLE, ESB

- 17.15 Elaboration d'un matériau composite
innovant à base de bois et de
biopolymère d'acide lactique.
M. NOEL, ENSTIB- Lermab

- 17.30 Chauffage au bois et qualité de l'air.
Y. ROGAUME, ENSTIB- Lermab

Table ronde

- 17.45 Futures collaborations

Posters

- 18.15 Une large gamme de posters sur
différents projets en cours ou qui ont été
achevés récemment sera affichée. Les
participants auront du temps pour en
discuter avec les chercheurs concernés.
Des rafraîchissements seront servis.

Informations Complémentaires:

Pour plus d'informations, téléphonez au
+33 (0)2 40 18 12 12 ou consultez :

www.ecoledubois.fr

Inscription:

La participation est gratuite grâce à l'ESB et aux intervenants.

Je veux participer aux Assises des Organismes de Recherche et d'Innovation Bois.

Nom :

Prénom :

Email :

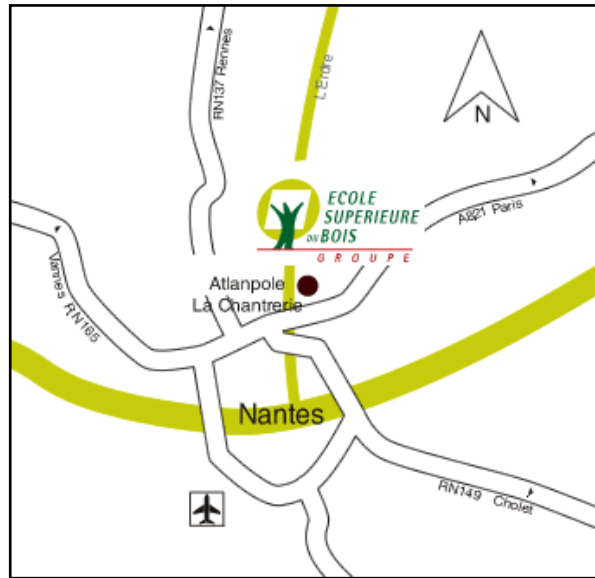
Tél. :

Institut/Entreprise:

Adresse :

A retourner à colloque@ecoledubois.fr ou par fax au +33 (0)2 40 18 12 00.

Pour plus de facilité, veuillez trouver un formulaire sur www.ecoledubois.fr, rubrique « actualités ».



Ecole Supérieure du Bois
Atlanpôle - BP 10605
Rue Christian Pauc



Assises de la Recherche et de l'Innovation dans le Bois

Colloque
à l'occasion du
Carrefour International du Bois



Date : 27 mai 2008
Lieu : École Supérieure du Bois,
Nantes