

# FIBOIS



## FORMATION

### MODALITES PRATIQUES

#### Pré requis

Etre un professionnel de la construction bois

#### Public concerné

Charpentiers, constructeurs bois

#### Formateurs

Laurent Anglésio, Ingénieur bâtiment  
Dider Janaud, technicien Proclima

#### Nombre de participants

8 personnes maximum afin que chacun puisse pratiquer

#### Coût de la formation

150 € TTC

Lieu : Maison de l'entreprise,  
11 allée des Genêts,  
04200 Sisteron

#### Date

vendredi 23 septembre  
2011

#### Durée

1 journée de 8 heures

#### Organisme de formation

Fibois 04-05  
Interprofession de la filière bois  
des Alpes-de-Haute-Provence et  
des Hautes-Alpes  
Tél: 04.92.33.18.03

Déclaration d'activité enregistrée sous le n° 93 04 00701 04 auprès du préfet de région Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Le coût de cette formation peut être prise en charge.

Renseignez-vous auprès de votre fonds de formation.



## Perméabilité à l'air des bâtiments bois : résolution de problèmes et mise en œuvre

Sisteron, le vendredi 23 septembre 2011

Nombre de place limité, réservation obligatoire

### Objectifs

- Appréhender la prochaine réglementation thermique RT 2012
- Acquérir les principes fondamentaux de la perméabilité à l'air
- Identifier les points sensibles dans la mise en œuvre de l'étanchéité d'un bâtiment bois
- Mettre en œuvre la perméabilité à l'air d'un bâtiment sur ces points critiques

### 1<sup>ère</sup> partie: l'étanchéité à l'air d'un bâtiment bois

9h: Les enjeux de la perméabilité à l'air

RT 2012: quels impacts sur nos chantiers ?

Quels sont les points sensibles et comment les traiter ?

- Raccord des membranes, menuiseries, conduits de fumée, traversées des fluides
- Traitement des raccords (traversée de plancher, mur de refends, complexités de toitures)
- Matériaux spécifiques pour traiter ces problèmes

Questions

12h30: Déjeuner

### 2<sup>ème</sup> partie : la mise en œuvre de l'étanchéité

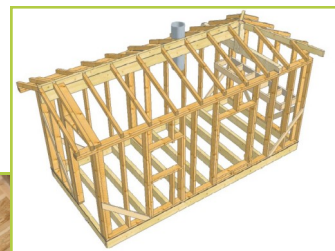
14h: Mise en pratique sur maquette à grande échelle

- Pose de membranes d'étanchéité,
- Traitement des points sensibles avec les matériaux adaptés,
- Test d'étanchéité afin d'apprécier les caractéristiques techniques des matériaux et de la mise en œuvre.

18h30: fin de la formation

### Informations

Fibois 04-05  
Tél 04.92.33.18.03  
Fax 04.92.62.61.81  
claire.harmand@fibois04-05.com  
www.fibois04-05.com



# FIBOIS



## FORMATION

### Perméabilité à l'air des bâtiments bois : résolution de problèmes et mise en œuvre

*Sisteron, le vendredi 23 septembre 2011*

Nombre de place limité, réservation obligatoire

**BULLETIN D'INSCRIPTION A RENVoyer AVANT LE MARDI 13 SEPTEMBRE 2011**

Entreprise :

Nom(s) et prénom(s) du/des stagiaire(s):

Adresse :

Code Postal :

Ville :

E-mail :

Tél. :

Fax:

- Oui, je souhaite participer à la formation « Perméabilité à l'air des bâtiments bois »
- Je joins à ce bulletin d'inscription le règlement de 150€ correspondant au coût de la formation par chèque libellé à l'ordre de Fibois 04-05. Association loi 1901, non assujettie à la TVA selon article 293b du CGI.
- Je souhaite que Fibois 04-05 établisse une convention de stage

Fait à \_\_\_\_\_, le \_\_\_\_\_

Signature

Fibois 04-05, Interprofession de la filière bois des Alpes-de-Haute-Provence et des Hautes-Alpes  
Maison de l'entreprise, 11 allée des Genêts, Parc d'activités Val Durance - 04200 SISTERON  
Tél 04.92.33.18.03 - fax 04.92.62.61.81 - claire.harmand@fibois04-05.com - www.fibois04-05.com

**L'INSCRIPTION SE FERA PAR ORDRE D'ARRIVÉE DES BULLETINS D'INSCRIPTION ACCOMPAGNÉS DU CHÈQUE.  
LE NOMBRE DE STAGIAIRE EST LIMITÉ À HUIT.**

