

**PROGRAMME DE FORMATION DES JOURNEES DES 30 OU 31 JANVIER 2013**  
Lieu : salle de réunion de la Direction des Etudes Architecturales et Techniques - DGBC

| Heure        | Thèmes  |
|--------------|---|
| 9h30         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Label Bâtiments Basse Consommation en zone méditerranéenne (calcul réglementaire, exemple de construction d'un bâtiment</li> <li>• Consommation et confort d'été – cas pratique : 2 bâtiments instrumentés et résultats de mesure)</li> </ul> <p><i>Nicolas CABASSUD</i></p>                       |
|              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Revêtement paroi, matériaux de construction soutenable: revêtements de murs à base de mortiers avec des liants de basse consommations énergétique, de granulats et de fibres provenant de produits naturels ou recyclés de la région des industries locales</li> </ul> <p><i>Rosario VEIGA</i></p> |
| <b>Pause</b> |   |
|              | <p>Les règles de la norme portugaise NP 1037-1 pour la ventilation naturelle de logements (quelques cas d'application).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Résultats de mesure sur les bâtiments et prévision de performance</li> <li>• Procédures de ventilation mixte</li> </ul> <p><i>Joao VIEGAS</i></p>                      |
| 12h30        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ventilation de confort avec l'exemple des îles françaises</li> </ul> <p><i>Bruno CORNEN</i></p>  |

**Nota:** il est demandé au formateur de s'appuyer sur des cas pratiques et des exemples concrets  
Une attestation de participation sera délivrée à l'issue de chacune des demi-journées.



