

# Habitat durable dans le Résidentiel



## 1 Objectif

- Etre capable d'accompagner les entreprises du bâtiment en matière d'éco-construction dans le résidentiel par du conseil et de la formation

## 2 Programme

### 1ère journée

- Accueil
- Contexte de l'habitat durable
- Conception bioclimatique
- Enveloppe du bâtiment
- Ventilation
- Chauffage

### 2ème journée

- Rafraîchissement
- Gestion de l'eau
- Eclairage
- Autres usages : appareils de cuisson, appareils de réfrigérations...
- Production d'électricité

### 3ème journée

- Incitations financières
- Labels - démarches - qualifications - marquages
- Contacts et réseaux dans le bâtiment
- Réglementation thermique 2005 et dans l'existant, Diagnostics de Performance Energétique, Certificats d'économie d'énergie



## 3 Coût

- 900 € pour les trois journées de formation



## 4 Public, stratégie pédagogique, durée et effectif

- **Public** : agents en charge de l'environnement
- **Stratégie pédagogique** : exposés, exercices et supports pédagogiques
- **Durée** : 3 journées (dernier jour : fin à 16h45)
- **Effectif** : 8 à 12 personnes