



5.5 RETOURS D'EXPÉRIENCES SUR LA QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE EN RÉGION PACA : TOUTES LES BONNES PRATIQUES

4 ans de retours d'expériences sur les bâtiments BDM et performants



02 avril 2015 à Gap (05)

En partenariat avec :



CONTEXTE

Le bâtiment durable est cher car il est vu par beaucoup comme complexe. Or le bâtiment durable, ce sont des choix sobres, efficaces et soutenables. La diffusion massive du bâtiment durable inscrit dans toutes les politiques publiques ne se fera qu'avec la mise en commun rapide des innovations pratiques et efficaces qui sont tentées sur chaque chantier.

Le but de cette formation est donc de proposer aux professionnels, à partir d'un concentré des meilleurs retours positifs (mais aussi négatifs) des commissions d'évaluation de la démarche BDM, des manières nouvelles de concevoir, de réaliser et de gérer le bâtiment durable. Ils seront complétés par des retours d'expériences d'Envirobat, d'Effinergie et de l'AQC sur les bâtiments performants ainsi que les résultats des études BEPOS effectuées en PACA.

OBJECTIFS

L'objectif principal de la formation est de donner un ensemble de clés permettant de mieux gérer des opérations de construction et de réhabilitation durables en bénéficiant des enseignements de ce qui a déjà été expérimenté :

- › Connaître les bonnes pratiques de construction et de réhabilitation durables en PACA.
- › Savoir les intégrer à ses pratiques professionnelles de la phase programmation à la phase fonctionnement dans une perspective de qualité et de simplification.
- › Identifier les points clés qui nécessitent une vigilance constante.

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- › Exposés s'appuyant sur des études de cas concrets et retours d'expériences.
 - › Échanges avec et entre les stagiaires. Réflexion collective sur des exemples.
 - › Test d'espaces collaboratifs pour trouver des solutions, interroger des innovants sociaux
- Les documents pédagogiques seront remis aux stagiaires.

VALIDATION

Il sera remis au stagiaire une attestation de fin de formation. Une conclusion commune sera rédigée, sous forme de relevé de décisions à destination des professionnels en général et de la prochaine formation afin d'améliorer le processus.

» PUBLIC

- › Les maîtres d'ouvrages pour qu'ils modifient leurs programmes
- › Les concepteurs afin que les projets deviennent plus simples et plus performants
- › Les gestionnaires de manière à ce que leurs exigences soient mieux prises en compte en amont
- › Les entreprises pour qu'elles améliorent leurs prestations.

» PRÉ-REQUIS

Connaître le bâtiment sous un des angles "maîtres d'ouvrage, concepteurs, gestionnaires et/ou entreprises"

» INTERVENANTS

- › Daniel FAURÉ, ingénieur BDM

» DURÉE

1 jours - 7 heures
9h00-12h30/ 14h00-17h30

» EFFECTIF

Entre 10 et 25 personnes

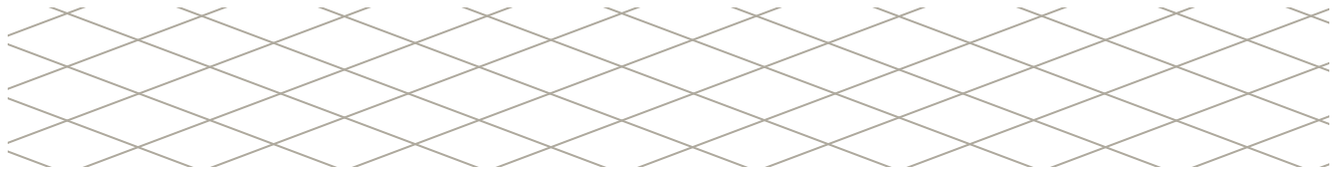
COÛT DE LA FORMATION

- › 300 € nets pour les adhérents d'Envirobat et de BDM.
- › 400 € nets pour les non adhérents.

ENVIROBAT MÉDITERRANÉE
Le Phocéén Bâtiment C - 32 rue de Crimée
13003 Marseille - 04 95 043 044
www.envirobat-med.net

CONTACT FORMATION
Audrey Thines
a.thines@envirobat-med.net
04 95 043 047





PROGRAMME

Introduction - Objectifs de la journée

1. Thème urbain

Espaces extérieurs, arrosage, phyto sanitaires, le végétal bioclimatique.

2. Thème matériaux

Optimisation de l'isolation, inertie ventilation et confort d'été, les blocages de certaines lois, le facteur solaire des vitrages, outils de composition d'une paroi.

3. Thème énergie

La baisse des dépenses chauffage, la hausse des dépenses électriques, le coût des surpuissances électriques et thermiques, le choix de ventilation.

4. Thème eau

Economies d'eau, appareils hydro économes.

5. Thème confort et santé

Alternance d'informations nouvelles (sur l'éclairage et sur le confort thermique en particulier) et d'utilisation d'outils pratiques pour réceptionner le chantier durable.

6. Thème Social et économie

Retours d'expériences habitat social.

7. Thème Gestion de projet

Initiation à la plateforme collaborative

Synthèse

Les 10 changements à opérer dans nos pratiques.

