

COLLOQUE **2023**  
**Réhabiliter durable**  
 EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

**Vendredi 20 octobre à Marseille**  
 2 parcours: Logements / Bâtiments tertiaires  
 Des ateliers retours d'expérience  
 et des conférences techniques

**Parcours A**  
bâtiments tertiaires

**Parcours B**  
logements collectifs

**Parcours C**  
"spécial écoles" le matin  
"quelles énergies pour la rénovation"  
l'après-midi

|              |  |  |   |
|--------------|--|--|---|
| 8h30-9h      | Accueil Café   |  |   |
| 9h-9h20      | <b>Mots de bienvenue :</b><br>Olivier ROUX, Co-président d'EnvirobatBDM, directeur général chez Searim<br>Jérôme DENTZ, Président du Club de l'immobilier Marseille-Provence, Administrateur EnvirobatBDM<br>Représentant.e de l'ADEME, partenaire financeur du colloque<br>Représentant.e de la Région Sud (sous réserve) |  |   |
| 9h20-9h30    | Etat des lieux régional par Mme Amaria BERRABAH, directrice de la Cellule Economique Régionale de la construction Provence-Alpes-Côte d'Azur   |  |   |
| 9h30-10h15   | Invité.e d'honneur : conférence sur la réhabilitation  |  |   |
| 10h15-10h30  | Pause  |  |   |
| 10h30-11h45  | <b>A1. Siège de la Chambre de Commerce et d'Industrie de Nice Côte d'Azur :</b> réhabilitation globale d'un bâtiment patrimonial en urbain dense<br><br>Salle Le Péloponnese   | <b>B1. Rénovation de copropriétés :2 lauréats des Trophées de la rénovation énergétique (ALEC-CPIE)</b><br><b>La Madeleine à Aix-en-Provence :</b> une rénovation reproductible ?<br><b>Les Cyprès à Salon-de-Provence :</b> rétrospective d'un accompagnement à la décision -<br><br>Agoria | <b>C1. Ecole Montessori d'Avignon :</b> un changement de destination pour de nouveaux apprentissages. Structure en béton conservée ainsi que ossature bois et paille<br><br>Salle Iliade  |
| 11h45-12h45  | <b>A2. Triangle Saint-Charles à Marseille :</b> rénover du bâti récent avec une toiture végétalisée en urbain dense<br><br>Agoria  | <b>B2. Habitat social Le Castellan à Istres</b><br>un CREM qui permet d'analyser l'impact de différents choix d'isolants sur des enveloppes bâties comparables<br><br>Salle Le Péloponnese   | <b>C2. Maternelle La Roseaie à Marseille (sous réserve) :</b> les biosourcés, les brasseurs d'air et la ventilation simple flux sur la rénovation d'une école des années 60<br><br>Salle Iliade                                       |
| 12h45-14h30  | Déjeuner   |  |   |
| 14h30-15h30  | <b>A3. Pierre verte à Auch (32) :</b><br>Bâtiment à énergie positive et bas carbone, 100% autonome en énergie<br><br>Salle Le Péloponnese  | <b>B3. 10 logements sociaux du XVIIIème siècle réhabilités à Paris :</b> Chaux-chanvre et chènevotte sur un chantier pilote pour le Plan climat de la Ville de Paris<br><br>Agoria   | <b>C.3 Le débat : quelles énergies pour la réhabilitation ?</b><br>Echanges avec des bailleurs sociaux, des concepteurs et des fournisseurs d'énergie sur les énergies à privilégier pour réhabiliter durablement<br><br>Salle Iliade |
| 15h30- 16h30 | <b>A4. Ferme réhabilitée à Champs-sur-Marne</b><br>Un changement de destination pour accueillir de nouveaux usages<br><br>Salle Le Péloponnese   | <b>B4. Résidence sociale Salvador Allende à Port-Saint-Louis-du-Rhône :</b> un accompagnement d'assistance à maîtrise d'usage protéiforme<br><br>Barnum  | <b>C4. Ferme du Mazet à Istres :</b> changement de destination, végétalisation méditerranéenne et nouveaux usages<br><br>Salle Iliade   |
| 16h30-16h45  | Pause  |  |   |
| 16h45-17h30  | Plénière Après-midi : présentation de l'enquête de terrain "Ré-enchanter le pavillonnaire urbain des années 1950-70 ", Viviane Hamon, ethnologue et consultante  |  |   |
| 17h30-18h    | Temps d'échanges libres ou visite du chantier de l'usine Paul Ricard : en option (sous réserve d'autorisation)   |  |   |