

Qu'est-ce que la performance environnementale d'un bâtiment aujourd'hui ? Retours normands.

Le 19 novembre 2019, à partir de 9h – Le Grand-Quevilly (76)

→ Pourquoi venir ?

- Accueillir des paroles d'experts
- Bénéficier de partages d'expériences régionaux
- Echanger entre professionnels

→ Cette journée s'adresse à qui ?

- Maîtres d'ouvrage
- Maîtres d'œuvre
- Architectes
- Bureaux d'étude
- Artisans
- Entreprises de construction

→ Des retours techniques issus de plusieurs années de suivi.

- Qu'est-ce qu'être performant sur le volet énergie ? Les conclusions du PREBAT en Normandie
- Comment s'assurer du confort des usagers ? Les enseignements normands.
- Comment être performant aussi sur le volet carbone ? Les conclusions de l'expérimentation E+C- en Normandie

→ 3 opérations évoquées au cours de la journée, des témoignages de professionnels.



*Gîte 1001 légumes
Beaumesnil (27)*



*Gymnase Nicolas BATUM
Malaunay (76)*



*Immeuble DAUPHINE
Sodineuf – Dieppe (76)*

9h **Accueil des participants**

9h30 **Introduction de la journée**

Pierre BERNAT-Y-VICENS, CEREMA, Directeur du Département ADT

9h45 **Etre performant sur le volet énergie : les conclusions du PREBAT en Normandie**

- **Présentation du PREBAT en Normandie et des opérations évoquées**

Présentation CEREMA

- **La performance des enveloppes des bâtiments** : typologies des enveloppes rencontrées, qualité de l'étanchéité à l'air et analyse de la performance intrinsèque des enveloppes. **Illustration avec le gîte de 1001 légumes.**

Noélie CARRETERO, CEREMA, Cheffe de projet en charge de la performance environnementale, énergétique et du confort du bâtiment

Frédéric LAMBLIN, association 1001 légumes, Directeur

Pascal SEJOURNÉ, Architecte, atelier d'architecture Pascal SEJOURNÉ



11h **Pause**

- **La performance des systèmes énergétiques** : typologie des systèmes rencontrés, retours sur leur performance, zoom sur la régulation. **Illustration avec le gymnase Nicolas BATUM.**

Noélie CARRETERO, CEREMA, Cheffe de projet en charge de la performance environnementale, énergétique et du confort du bâtiment

Guillaume COUTEY, Maire de la ville de Malaunay

Isabelle MOULIN, ville de Malaunay, Directrice de l'Environnement et des Moyens Techniques



- **S'assurer du confort des usagers : les enseignements du PREBAT en Normandie.**

Confort d'hiver et confort d'été, **illustration avec l'opération DAUPHINE**

Jean-Yves FOSSE, CEREMA, Chargé d'études « Qualité de la construction »

Benoît MARTINET, SODINEUF, Responsable du service Amélioration du Patrimoine



13h **Déjeuner**

14h30 **Etre performant aussi sur le volet carbone : les conclusions de l'expérimentation E+C- en Normandie**

- Présentation du label E+C- : cadre réglementaire et dispositions techniques

- Présentation des résultats de l'observatoire E+C- et zooms régionaux

- Perspectives d'amélioration, bonnes pratiques et enjeux pour la filière Bâtiment

Clément BASSINAT et Jérémy PAUMELLE, AFCE, bureau d'études référent Normandie

Grégory BOULEN, ARPE, chargé de projets

ProfessionsBois (sous réserve)



16h30 **Actualités et perspectives réglementaires**

Abdellah HSAINI, DREAL, Unité Construction

17h **Conclusion**

POUR S'INSCRIRE

Auprès de l'ADEME

→ www.normandie.ademe.fr/actualites/manifestations