

## Pôle de référence en matière de développement rural et durable à Le Wast (62)



Maîtrise d'ouvrage : Parc Naturel Régional des Caps et Marais d'Opale  
Maîtrise d'oeuvre, architecture d'intérieur, paysagiste : Arietur  
Bureau d'études thermique environnement, fluide et énergies renouvelables Solener

Le projet consiste en l'amélioration du confort de travail des agents du Parc et plus généralement de l'accueil des bâtiments dans un contexte d'exemplarité en termes de réhabilitation (bâtiment innovant et démonstratif qui fait référence à la Charte du Parc) : déconstruction, récupération et réutilisation des matériaux sur site.

La réhabilitation est en BBC rénovation et fait diminuer par 5 la facture énergétique.

La mise aux normes d'accessibilité et de sécurité incendie des bureaux et salles de réunions a aussi été rendue nécessaire dans le cadre de la réhabilitation.

**Date de livraison :** juin 2021

### Bonnes pratiques :

- ❖ Isolation en fibre de bois, en fibre de lin, en chanvre chaux, en tissu recyclé (Métisse), en liège, en paille, anas de lin
- ❖ Dalles Béton de chanvre
- ❖ Enduits de terre crue
- ❖ Revêtement en terre cuite (briques, tomettes)
- ❖ Bois issus de la filière locale
- ❖ Peintures écologiques (à base d'algues)
- ❖ Revêtements de sols écologiques (caoutchouc)
- ❖ Mobilier certifié environnemental



**Le jury a apprécié dans ce projet la part importante de réemploi (carreaux de ciment, tomettes, radiateurs en fonte, poutres IPE, cuves de l'ancienne brasserie, ...), le travail avec les acteurs locaux (notamment réouverture d'une carrière sur le boulonnais pour les pierres locales, travail avec un groupement d'agriculteurs pour la fourniture en bois énergie...).**

©studio vdm

[Plus d'info sur le projet](#)