

## **BÂTIMENT ADMINISTRATIF**



HOFFMANN GREEN CEMENT TECHNOLOGIES - BOURNEZEAU (85)



**Hoffmann Green Cement Technologies** est une start-up industrielle vendéenne créée en 2017, spécialisée dans le ciment décarboné. Cette solution permet de préserver le milieu naturel et de garantir le recyclage des déchets issus de l'industrie, tout en favorisant l'économie circulaire et l'utilisation des ressources locales.

Dans le cadre de la production de son tout nouveau « béton propre », baptisé **HP2A** (Haute Performance Alcaline Activation), la start-up a choisi un nouveau site de production, à Bournezeau, pour y implanter son usine de 3 600 m².

Afin d'accueillir ses équipes, Hoffmann Green Cement Technologies a fait appel à **l'expertise de Cougnaud** pour la réalisation, en un temps record de 3 semaines, d'un bâtiment de 350 m² composé de bureaux administratifs et d'un laboratoire.

## **FICHE TECHNIQUE**

- Toiture Bac acier galvanisé,
- Sérigraphie 4 faces du bâtiment,
- Plafond Dalles acoustiques,
- Revêtement de sol PVC et carrelage,
- Plancher Panneaux VIROC (bois-ciment),
- Ventilation VMC simple flux.
- **Cloisonnement** Phonique 70 mm, mur mobile, panneaux sandwich.



## BÂTIMENT ADMINISTRATIF



Maîtrise d'ouvrage Hoffmann Green Cement Technologies



Usage/Destination **Bureaux et laboratoire** 



Surface 350 m<sup>2</sup>



Vendée (85) Bournezeau

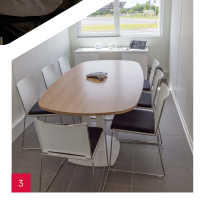


Délai de livraison **3 semaines**  - BOURNEZEAU (85)













## **NORMES**

Tous nos projets respectent rigoureusement les normes en vigueur.

Consultez cougnaud.com

Bureaux 1

Façade extérieure du bâtiment 2

COUGNAUD

Salle de réunion 3

Salle de séminaire 4

Bureau 5



Photos Richard ECHASSERIAU