



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



MOA

Maîtrise d'ouvrage
**Hoffmann Green
Cement Technologies**



Usage/Destination
Bureaux et laboratoire



Surface
350 m²



Vendée (85)
Bournezeau



Délai de livraison
3 semaines

BÂTIMENT ADMINISTRATIF

HOFFMANN GREEN CEMENT TECHNOLOGIES

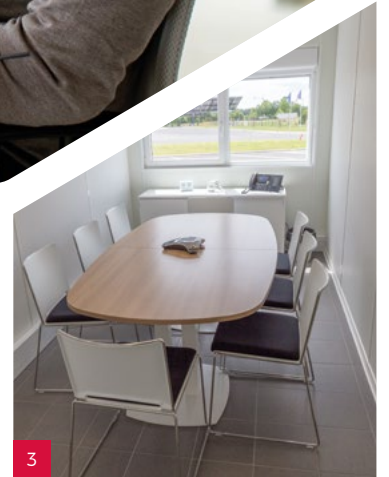
- BOURNEZEAU (85)



1



2



3



4



5

NORMES

Tous nos projets respectent rigoureusement les normes en vigueur.

Consultez cognaud.com

- Bureaux **1**
- Façade extérieure du bâtiment **2**
- Salle de réunion **3**
- Salle de séminaire **4**
- Bureau **5**