

### EXTENSION ET REHABILITATION DU HALL D'ENTREE BILLI MERIGNAC (33) - Aéroport



© Lanoire & Courrian Architectes

**Maîtrise d'ouvrage** AEROPORT BORDEAUX MERIGNAC

**Architecte** LANOIRE & COURRIAN Architectes

**Missions Scoping** Ingénierie et conseil tous corps d'état, suivi de chantier + OPC

**Autres membres du groupement** QLAADF (paysagiste), IDB (acousticien)

**Études** de 2023 à 2024

**Livraison** 2025

**Surface (SDP)** de 6 500 m<sup>2</sup>

**Coût travaux** 2.1 M€ HT

**Performances**

- RT 2012

#### SPECIFICATION

Les travaux comprennent :

- L'extension de l'entrée de l'aéroport du Terminal Billi
- La réadaptation des installations techniques de la zone agrandie
- L'agrandissement et création de nouvelles zones sanitaires pour le public dans les zones départ et arrivée
- La construction d'un bâtiment de bureaux dans la zone piste
- La récupération des EP pour les espaces verts

Ce projet vise l'excellence opérationnelle tout en s'inscrivant dans la transition écologique. Utilisation de matériaux tels que le bois, le bardage polycarbonate et baie vitrée. Le programme comprend la réadaptation des installations techniques (électricité et PCV), la mise en place d'une ventilation naturelle et la récupération des Eaux Pluviales pour les espaces verts

EXPERTISES



Thermique



VRD



Économie /  
Gestion de projet



Environnement



Fluides



Structure



Dépollution  
Déconstruction



Électricité



Maitrise d'œuvre  
d'exécution