



**LOCALISATION**  
LE SÉQUESTRE (81)

**TAILLE**  
690 M<sup>2</sup>

**ANNÉE**  
EN COURS

**COÛT**  
1,5M€ HT

## Réhabilitation d'un hangar aéronautique en centre de formation Hydrogène

En bord de piste automobile et d'aérodrome, ce centre de formation aux métiers de la maintenance hydrogène est le projet emblématique de la vocation hydrogène de l'Albigeois.

Le hangar aéronautique existant, à la structure audacieuse et très légère sera valorisé par une grande surface translucide en verre profilé occupant la place du portail des avions. Le volume intérieur est utilisé pour faire 2 niveaux de bureaux et salles de formation. Une grande plateforme industrielle permettra de développer les solutions de production et stockage de l'hydrogène pour une station service didactique.

*Bellouard Montlaur  
& Balducci*

**Architectes**  
SARL d'architecture B M & B  
05 avenue des Herbettes, 31400 TOULOUSE  
05 62 17 38 70 agence@bmbarchi.com

Maître d'ouvrage :

VILLE D'ALBI  
16 Rue de l'Hôtel de Ville  
81 029 ALBI CEDEX 9

Equipe :

CD2I  
BUREAU VERITAS  
SIGMA ACOUSTIQUE



B, M & B Architectes

