

# Continental | Industrie | Haute-Garonne (31)

## *Réalisation d'un entrepôt logistique, d'un atelier industriel et de bureaux*

Il s'agit de l'extension du site de production de haute technologie du groupe CONTINENTAL département SENSOR (Capteur électronique véhicule), ensemble immobilier comprenant un bâtiment connexe à l'atelier industriel existant, un entrepôt logistique, des bureaux et des locaux techniques et de sécurité nécessaires au bon fonctionnement du site. Ces travaux s'opèrent dans le cadre d'un site industriel en activité 24h/24 et ont pour objectif d'en améliorer l'organisation et la productivité.

La morphologie du bâti s'inscrit en continuité du bâti existant, privilégiant des formes simples et sobres toujours au service d'une fonctionnalité optimale adaptée à l'activité prévue et au confort des usagers.

Le projet comprend également l'aménagement d'une voirie destinée aux poids lourds depuis la voirie publique existante, comprenant des ouvrages spécifiques (quais et fosses de chargement au droit de l'entrepôt, local chauffeurs etc.), ainsi qu'une extension du parking pour véhicules légers existant.



### INFORMATIONS

**PROGRAMME :** Entrepôt logistique, atelier industriel et bureaux

**STATUT :** Chantier en cours

**DATES :** Livraison prévue avril 2019

**LIEU :** Boussens (31)

**MAÎTRE D'OUVRAGE :** Continental Automotive France  
Languedoc Roussillon Aménagement  
COGEMIP

**ARCHITECTE :** Mégias-Vernhes Architecture

**SURFACE :** 5 370 m<sup>2</sup>

**BUDGET :** 4 800 000 € HT