



## GOODMAN - Avion (62)

Construction d'un bâtiment de messagerie  
Industrie & logistique

Le projet consistait en la construction d'un centre de distribution terminale, destiné à couvrir la zone Béthune-Lens-Douai.

Le projet comporte 10 quais PL ainsi qu'un auvent destiné au chargement des véhicules de livraison, mais aussi un parking dédié au stationnement de ces véhicules (126 places, extensible à plus de 350).

MODUO CONSEIL a accompagné le MOA dans le choix du promoteur puis dans le suivi d'exécution.

MODUO ENERGIE était le BREEAM ASSESSOR du projet.

Certification environnementale : BREEAM VERY GOOD (65.3%).

**Maître d'ouvrage :**  
GOODMAN FRANCE

**Surface :**  
9 000 m<sup>2</sup>

**Promoteur :**  
BEG

**Montant des travaux :**  
7 600 000 € HT

**Année de livraison :**  
2020

### Équipe de maîtrise d'œuvre :

Architecte : ARCHI-FACTORY

AMO : MODUO CONSEIL

AMO Environnement : MODUO ENERGIE



MODUO  
CONSEIL



MODUO  
ENERGIE ET ENVIRONNEMENT

[moduo.fr](http://moduo.fr)  
[moduo@moduo.fr](mailto:moduo@moduo.fr)

Suivez-nous sur  
[LinkedIn](#)

