

## Pôle Tertiaire Océan Tech Center à Brest (29)

Construction	Lieu	Brest (29)
	Maître d'ouvrage	SEMPI du Ponant
	Architecte / MOE	ENO Architectes
	Description	Construction d'un bâtiment tertiaire composé d'ateliers au rez-de-chaussée et de plateaux de bureau aux étages. Déconstruction de deux maisons et aménagement de zones de stationnement
	Surface	NC
	Montant travaux	2 120 000 €
	Mission	Acousticien de la MOE (APS - APD - PRO/DCE - VISA)

**Livraison en 2025**

## Bureaux ADM et SYGMATEL

Construction	Lieu	La Chapelle sur Erdre (44)
	Maître d'ouvrage	Sygmapierre-Adiloz
	Architecte / MOE	AIA Life Designers + Agence Bohuon Bertic Architectes
	Description	2 Bâtiments tertiaires + 1 entrepot
	Surface	1 838 m <sup>2</sup>
	Montant travaux	4 900 000 €
	Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-DCE)

**Livraison en 2019**

## Plateforme Logistique Conforama à Tournan-en-Brie (77)

Construction	Lieu	Tournan-en-Brie (77)
	Maître d'ouvrage	Gazeley et Argan SA
	Architecte / MOE	A26
	Description	Construction d'une plateforme Logistique Conforama à Tournan-en-Brie (77), comprenant un entrepôt de stockage de 31 cellules, et des bureaux en R+2.
	Surface	193 000 m <sup>2</sup>
	Montant travaux	
	Mission	Assistance maîtrise d'oeuvre de ARP Astrance : Etude acoustique BREEAM à l'intérieur du bâtiment + mesures acoustiques de réception.

**Livraison en 2019**

## Centre de Tri La Poste à Grenoble (38)

Construction



Livraison en 2019

Lieu Grenoble (38)

Maître d'ouvrage Batimmo

Architecte / MOE

Description

Plateforme multiflux (colis et courrier), bâtiment tertiaire de 5450 m<sup>2</sup>, huit quais de chargement pour les véhicules lourds

Surface 12 000 m<sup>2</sup>

Montant travaux

Mission

Réalisation de mesures d'isolement aux bruits aériens, de mesures acoustiques entre bureaux

## Extension d'un bâtiment tertiaire Fedex à l'Aéroport Paris Charles de Gaulle à Roissy (95)

Construction



Livraison en 2019

Lieu Roissy (95)

Maître d'ouvrage Fedex

Architecte / MOE

Description

Construction d'un bâtiment R+3 avec des matériaux non polluants et équipé d'éclairage LED, implanté dans une zone industrielle à proximité de l'aéroport, Centre opérationnel de logistique express

Surface 4 200 m<sup>2</sup>

Montant travaux

Mission

Soustraitant de la MOE (APS, APD, PRO/DCE, Suivi de chantier), Etude acoustique interne de l'atelier