


## Collège 700

Livraison prévue pour la rentrée 2021

<p>Construction <b>HQE</b></p> 	Lieu	Saint-Renan (29)
	Maître d'ouvrage	Département du Finistère
	Architecte / MOE	DDL Architectes
	Usage	Locaux d'enseignement
	Surface	4 427 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	18 M€
	Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO-VISA-AOR)


## Ecole Nationale Vétérinaire

Livraison 2019

<p>Réhabilitation - extension</p> 	Lieu	Maison Alfort (94)
	Maître d'ouvrage	Ecole National Vétérinaire d'Alfort
	Architecte / MOE	Chabanne et Partenaires
	Usage	Bât. E.Nocard et A.Chauveau: Construction (bât sur la recherche animal) + réhab./extension bâtiment vétérinaire (productions animales et de santé publique)
	Surface	7 484 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	15 M€
	Mission	Acousticien de la MOE (Diag-Esquisse-APS-APD-PRO-VISA-DET-AOR)

## Lycée Emilie Brontë

Livraison 2019

<p>Construction</p> 	Lieu	Lognes (77)
	Maître d'ouvrage	SAERP
	Architecte / MOE	Atelier BW architecte
	Usage	Enseignement, Salle polyvalente, Restauration, Foyer...
	Surface	9 500 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	40 M€
	Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-VISA-PRO-DET-AOR)

## 4 Collèges

Livraison fin 2018-début 2019

<p>Reconstruction</p> 	Lieu	Arnage (72); Coulaines (72); Le Mans (72); Noyen-sur-Sarthe (72)
	Maître d'ouvrage	Département de la Sarthe via Bouygues Construction
	Architecte / MOE	Lionel Vié & associés; Frederic Rolland Architecte; Atelier Christophe Bailleux; Agence d'architecture W.Gohier
	Usage	Locaux d'enseignement / Restauration / Accueil / logements de fonction...
	Surfaces	5 279 m <sup>2</sup> ; 5 004 m <sup>2</sup> ; 6 017 m <sup>2</sup> ; 4 993 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	125,6 M€
	Mission	Acousticien de la Conception-Construction (Conception-suivi de chantier-Réception) <b>HQE avec certification</b>

## Centre de recherche en Nanosciences et Nanotechnologies(C2N)

Livraison 2018

Construction 	Lieu	Palaiseau (91)
	Maître d'ouvrage	CNRS
	Architecte / MOE	Atelier Michel REMON / Mandataire: Artélia
	Usage	Grande salle blanche de France, 83 labos, bureaux, amph. 200 places, zone d'enseignement...
	Surface	18 000 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	71,2 M€
	Mission	Acousticien de la MOE(APS-APD-Esquisse-PRO-DET-AOR-VISA-ACT)


## Lycée Jean Brito

Livraison 2018

Restructuration et extension 	Lieu	Bain-de-Bretagne (35)
	Maître d'ouvrage	Conseil Régional de Bretagne
	Architecte / MOE	DDL Architectes
	Usage	Locaux d'enseignement, Hall, salle à manger, cuisine, locaux vie scolaire, infirmerie
	Surface	6 155 m <sup>2</sup> Restructuration / 3 620 m <sup>2</sup> Extension
	Montant Travaux	9,15 M€
	Mission	Phase faisabilité - Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO)

## Collège 700 Camille Pissaro



Livraison 2018

Construction HQE 	Lieu	Saint-Maur-Des-Fossés (94)
	Maître d'ouvrage	Département du Val de Marne
	Architecte / MOE	Chabanne et Partenaires
	Usage	Locaux d'enseignement, Hall, salle à manger, cuisine, locaux vie scolaire, infirmerie
	Surface	6 624 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	15,1 M€
	Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO-VISA-DET-AOR)

## Collège 600

Livraison 2017

Construction 	Lieu	Elven (56)
	Maître d'ouvrage	Conseil Général du Morbihan
	Architecte / MOE	Agence Robert & Sur Architectes
	Usage	Locaux d'enseignement, Gymnase, Restauration
	Surface	6 700 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	10 M€
	Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO-VISA)

American School of Paris		Livraison 2017
Extension  	Lieu	Saint Cloud (92)
	Maître d'ouvrage	American School of Paris
	Architecte / MOE	A.A.D.C.E (Atelier d'Architecture DCE)
	Usage	Le centre artistique « Arts Link » (B5) et le bâtiment de l'Upper School (B6)
	Surface	15 000 m <sup>2</sup> (inclus rénovation du 3e bâtiment)
	Montant Travaux	36 M€
	Mission	VISA-DET-AOR (mission acoustique via le bureau d'études techniques et économiste: EDEIS)
Lycée Professionnel Maritime		Livraison en 2 phases: 2015 et 2016
Construction bois à <b>énergie positive / HQE</b>  	Lieu	St Malo (35)
	Maître d'ouvrage	Conseil Régional de Bretagne
	Architecte / MOE	Liard & Tanguy Architectes
	Usage	300 élèves (dont 100 internes) + Ateliers + Enseignements + Restauration
	Surface	9 147 m <sup>2</sup>
	Montant Travaux	16,5 M€
	Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO-VISA-DET) Lauréat du Prix National de la Construction Bois en 2016 : 1er Prix Bâtiments publics éducation et culture