

Lycée Henri Sellier à Livry-Gargan (93)

Rénovation / Extension



Livraison en 2024

Lieu	Livry-Gargan (93)
Maître d'ouvrage	Région Île-de-France
Architecte / MOE	Leclercq Associés
Description	Réhabilitation et extension du lycée afin d'augmenter la capacité d'accueil de 400 places.
Surface	9 100 m ²
Montant travaux	8 990 000 €
Mission	Diagnostic acoustique du paysage sonore existant, diagnostic acoustique des performances du bâti existant, et établissement d'un programme pour la mission MOE.

Groupe scolaire Marcel Pagnol à Montreuil-Juigné (49)

Restructuration partielle



Livraison en 2023

Lieu	Montreuil-Juigné (49)
Maître d'ouvrage	Ville de Montreuil-Juigné
Architecte / MOE	DESarchitecture
Description	Ecole primaire, école maternelle, restaurant scolaire, zone périscolaire. Réhabilitation en site occupé.
Surface	1902 m ²
Montant travaux	1 920 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (Diag-APS-APD-PRO-ACT)

Ecole élémentaire des Luettes à Tournon-sur-Rhône (07)

Rénovation thermique et extension



Livraison en 2022

Lieu	Tournon-sur-Rhône (07)
Maître d'ouvrage	Commune de Tournon-sur-Rhône
Architecte / MOE	Studio 99
Description	Rénovation thermique, création d'un réfectoire (extension), rénovation intérieure des locaux, aménagement d'une salle polyvalente
Surface	1323 m ²
Montant travaux	1 686 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (DIAG - APD - PRO - DET - AOR)

Groupe Scolaire Louis Button à Aizenay (85)

Réhabilitation énergétique, fonctionnelle et d'accessibilité



Livraison en 2022

Lieu	Aizenay (85)
Maître d'ouvrage	Mairie d'Aizenay
Architecte / MOE	LBLF
Description	Rénovation énergétique, fonctionnelle et d'accessibilité avec restructuration et extension des locaux maternelle élém, périscolaire, restauration, et aménagts ext.
Surface	4000 m ²
Montant travaux	4 800 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (APS - APD - PRO + EXE - DET - AOR)

Lycée Rabelais à Saint-Brieuc (22)

Restructuration



Livraison en 2021

Lieu	Saint-Brieuc (22)
Maître d'ouvrage	Conseil Régional de Bretagne
Architecte / MOE	Architectes Dunet et associés
Description	Locaux de restauration, lingerie et de maintenance
Surface	1 700 m ²
Montant travaux	3 100 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO-VISA-DET)

Structure de restauration multiservice universitaire "Espace Rabelais" à Angers (49)

Rénovation



Livraison en 2021

Lieu	Angers (49)
Maître d'ouvrage	Région Pays de la Loire
Architecte / MOE	DDL Architectes
Description	Restaurant universitaire. Démarche HQE. Etude d'acoustique interne (CATT Acoustic).
Surface	826 m ²
Montant travaux	2 534 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO-VISA)

Nouveau concept de Cafétaria

Modernisation



Livraison en 2020

Lieu	Brest (29), Lorient (56), Rennes (35)
Maître d'ouvrage	CROUS Bretagne
Architecte / MOE	AUA BT
Description	Restaurants universitaires
Surface	150 m ² (Brest), 220 m ² (Lorient), 450 m ² (Rennes)
Montant travaux	1 530 692 €
Mission	Acousticien de la MOE (Diag-APS-APD-PRO)

Restauration Scolaire de l'école Joseph Signor à Landéda (29)

Rénovation



Livraison en 2020

Lieu	Landéda (29)
Maître d'ouvrage	Mairie de Landéda
Architecte / MOE	GAA
Description	Rénovation de la salle de restauration (mise en place d'un sefl service) (maternelle et primaire)
Surface	230 m ²
Montant travaux	280 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (Diag-APS-APD-AOR)

Ecole JM Georgeault à Locmiquélic (56)

Reconstruction + construction



Livraison en 2020

Lieu	Locmiquélic (56)
Maître d'ouvrage	Ville de Locmiquélic
Architecte / MOE	ENO Architectes
Description	Reconstruction école et construction restau. scolaire
Surface	712 m ²
Montant travaux	2 100 000 €
Mission	Acousticien de la MOE (APS-APD-PRO)