

RESTRUCTURATION DE L'UNIVERSITÉ LYON 2 QUAI CLAUDE BERNARD - LYON

Dates de réalisation : 2006 à 2010

Délai de réalisation : 48 mois
Etat d'avancement : **Livré**

Maître d'Ouvrage : **Ville de Lyon**
Adresse BP 1065 69205 Lyon cedex 01
Tél : **04 72 10 30 30**
Interlocuteur : Mr SANTAMARIA

Surface de plancher : **RU 800m2**

Montant des travaux : **20 000 000€ ht**
Montant mission : **30 000€ ht**



Nature de l'opération :

Restructuration de l'université et du restaurant universitaire

Type de travaux et performance environnementale :

Travaux en site occupé

Missions réalisées :

BET en équipe de MOE base + EXE

CONSTRUCTION DE L'UNIVERSITÉ DES QUAI RUE PASTEUR - LYON

Dates de réalisation : 2012 à 2015

Délai de réalisation : 36 mois
Etat d'avancement : Livraison 2015

Maître d'Ouvrage : EIFFAGE
Adresse 3 rue H.DRINK – 69002 Lyon
Tél : 04 78 60 15 15
Interlocuteur : Mme MARCY

Surface de plancher : RU 2000m²

Montant des travaux : 13 000 000€ ht
Montant mission : 80 000€ ht



Nature de l'opération :

Construction de l'université et du restaurant universitaire

Type de travaux et performance environnementale :

RT

Missions réalisées :

BET en équipe de MOE base + EXE

RESTRUCTURATION DE LA LAVERIE DU RU ARSONVAL RUE ARSONVAL - GRENOBLE

Dates de réalisation : 2013

Délai de réalisation : 10 mois
Etat d'avancement : Livré

Maître d'Ouvrage : Crous de Grenoble
Adresse...Rue Arsonval 38000 Grenoble
Tél : 04 76 57 44 10
Interlocuteur : Mme LAG

Surface de plancher : 200m²

Montant des travaux : 500 000€ ht
Montant mission : 20 000€ ht



Nature de l'opération :

Restructuration de la laverie du restaurant universitaire

Type de travaux et performance environnementale :

RT

Missions réalisées :

BET en équipe de MOE base + EXE

CONSTRUCTION DU RU PAUL APPEL RUE PAUL APPEL - STRASBOURG

Dates de réalisation : 2012 à 2015

Délai de réalisation : 48 mois
Etat d'avancement : **Livraison 2015**

Maître d'Ouvrage : CROUS de Strasbourg
Quai du Maire Dietrich 67000 Strasbourg.
Tél : 03 88 21 28 93
Interlocuteur : Mme FEIDT

Surface de plancher : **RU 3500m²**

Montant des travaux : 7 000 000€ ht
Montant mission : 60 000€ ht



Nature de l'opération :

Construction du restaurant universitaire

Type de travaux et performance environnementale :

RT

Missions réalisées :

AMO en équipe d'AMO en phases étude et réalisation

CONSTRUCTION DU RESTAURANT UNIVERSITAIRE – 1500 REPAS / J PUG (POLE UNIVERSITAIRE DE GUYANE) - CAYENNE

Dates de réalisation : Livré en 2016

Délai de réalisation : 48 mois
Etat d'avancement : Livraison 2016

Maître d'Ouvrage : Rectorat de la Guyane
Tél : +594 594 27 20 00
Interlocuteur : Mr VIGOUROUX

Surface de plancher : RU 1700m²

Montant des travaux : 6 000 000€ ht
Montant mission : 40 000€ ht



Nature de l'opération :

Construction du restaurant universitaire

Type de travaux et performance environnementale :

RT

Missions réalisées :

AMO en phases étude (faisabilité – préprogramme et PTD) et choix de l'équipe de MOE

RÉHABILITATION DU BÂTIMENT «Les Fenouilleres» Bibliothèque, Restaurant et Résidence Universitaire / Aix-En-Provence (13)

Dates de réalisation : Livré en 2016

Délai de réalisation : 48 mois
Etat d'avancement : Livraison 2016

Maître d'Ouvrage : Rectorat / CROUS d'Aix en Provence
Tél : 04 42 16 13 13
Interlocuteur : Mr RICHTER

Surface de plancher : RU 16 000m²

Montant des travaux : 27 300 000€ ht
Montant mission : 40 000€ ht



Nature de l'opération :

Réhabilitation de la BU du restaurant universitaire (RU + UCP) de sa cafétéria et construction d'une résidence U

Type de travaux et performance environnementale :

RT

Missions réalisées :

AMO en équipe d'AMO en phases étude et réalisation

CONSTRUCTION DU RU SUR LE CAMPUS ARTEM DE NANCY (54) – 2500 REPAS JOUR

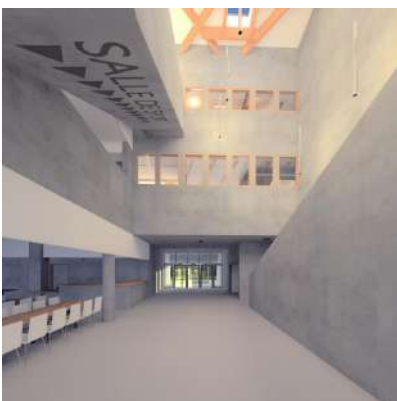
Dates de réalisation : 2017

Délai de réalisation : 48 mois
Etat d'avancement : **Livraison courant 2018**

Maître d'Ouvrage : Rectorat / CROUS de Lorraine
Tél : 03 83 86 20 20
Interlocuteur : Mr ABSALON

Surface de plancher : **RU 1810m2**

Montant des travaux : **7 000 000€ ht**
Montant mission : **30 000€ ht**



Nature de l'opération :	Construction du restaurant universitaire
Type de travaux et performance environnementale :	RT
Missions réalisées :	AMO en phases étude (faisabilité – préprogramme et PTD)

CONSTRUCTION DU RU SUR LE CAMPUS DU MIRAIL À TOULOUSE – 2500 REPAS JOUR

Dates de réalisation : 2015

Etat d'avancement : **Livré en 2012**

Maître d'Ouvrage : CROUS de Toulouse
Tél : 05 61 12 54 00
Interlocuteur : Mr FAYAT

Surface de plancher : **RU 3800m2**

Montant des travaux : **12 500 000€ ht**
Montant mission : **30 000€ ht**



Nature de l'opération :

Construction du restaurant universitaire

Type de travaux et performance environnementale :

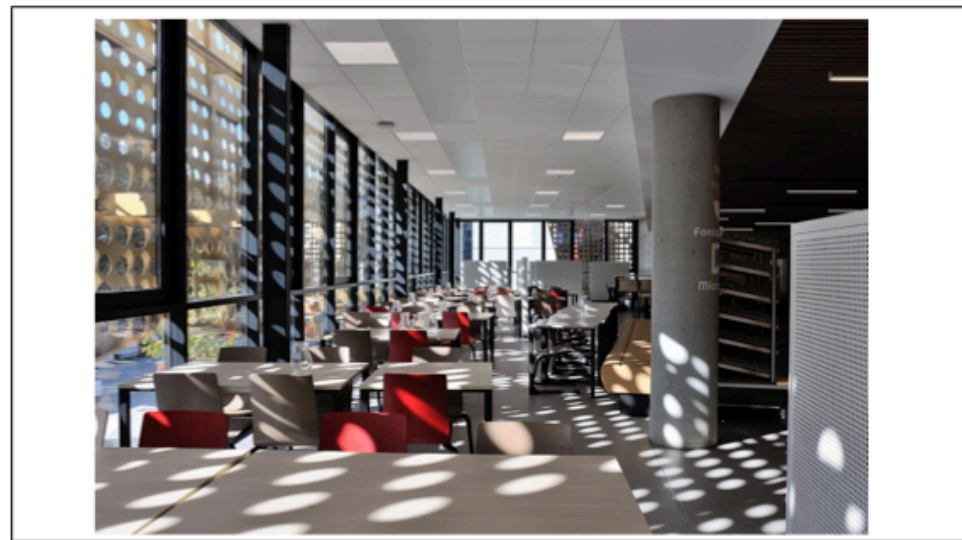
RT

Missions réalisées :

AMO en phases étude (faisabilité – préprogramme et PTD) – AMO pour le choix de l'équipe de concepteurs

Mission de programmation et d'AMO pour la construction d'un restaurant universitaire – BETR Co-traitant AMO

OPERATION PRESENTEE : CONSTRUCTION DU NOUVEAU RESTAURANT UNIVERSITAIRE – CAMPUS DE ST-MARTIN-D'HÈRES



DESCRIPTIF DE L'OPERATION:

Maitre d'ouvrage (nom et coordonnées du chargé d'opération):

CROUS de Grenoble – Mme Sophie Vaillant (sophie.vaillant@crous-grenoble.fr)

AMO Programmation jusqu'au choix de l'équipe de MOE : SAMOP + BETR

Maitrise d'œuvre (composition de l'équipe en précisant le mandataire):

X'TO Architectes, architecte mandataire ; SINTEC, structures ; ABC Eco, économiste ; CET, Fluides, thermie, SSI, Cuisines ; Canopée, HQE ; APU, paysagiste

Rapport avec l'opération: restaurant universitaire

Description sommaire des travaux réalisés: Construction du nouveau restaurant universitaire sur le campus de l'Université de Grenoble à Saint-Martin d'Hères (1 350 repas/jour). Bâtiment sur 2 niveaux avec espaces de restauration rapide, zones de production, grande salle de restaurant à l'étage et salles de réception.

Surface : 1 593 m²

Coût des travaux: 3 586 600 €

Ratio travaux bâtiment en €/m² (hors abords et aménagement): 2 251

Nature de la mission exécutée: Base + EXE + SSI + Mobilier et signalétique

Date d'exécution des prestations: livré en novembre 2018