

REFERENCES	MAITRE D'OUVRAGE MAITRE D'ŒUVRE	COUT en Euros	SHON en M ²	DATE LIVRAISON	DESCRIPTION PROJET	MISSION S.I.O.
Bâtiment de commandes d'installation ferroviaires RENNES (35)	SCET/Territoires et Développement Archi : A. LE HOUEDÉC	4,600 M€	2 000 m ²	En cours d'études	Construction d'un bâtiment de commandes d'installations ferroviaires	MOP de base Structure / Fluides
Mairie ST-GERMAIN-SUR-ILLE	Mairie de St-Germain-sur-Ille Maître d'œuvre : SIO sarl	5 900,00 €		En cours d'études	Pré-diagnostic énergétique et Etude de faisabilité d'une chaufferie collective bois et d'un réseau de chaleur	Fluides
Centre d'exploitation des routes LA GOUESNIERE	Conseil Général 35 Archi : P. ROBAGLIA	725 000,00 €	1 272 m ²	2009	Réhabilitation et agrandissement du Centre d'exploitation des routes - CER / ENS	MOP de base Structure / Fluides
Passerelle sur la vilaine RENNES	Ville de Rennes Archi : D. URIEN	338 700 €		En cours d'études	Réalisation d'une passerelle en métal de 22 m X 2,80 m sur la Vilaine rue A. Gerbault - Rue de Léon	MOP de base TCE
Immeuble de bureaux Le Morgat RENNES	SNC Parc Iroise Archi : J.F. GOLHEN	6 M€	5 931 m²	2009	Construction neuve d'un immeuble de bureaux	Conception et exécution béton armé
Immeuble de bureaux Le Ouessant - RENNES	SNC Parc Iroise Archi : J.F. GOLHEN	5,858 M€	5 300 m²	Fin 2008	Construction neuve d'un immeuble de bureaux	Conception et exécution béton armé
Centre Météo France à SAINT-JACQUES-DE-LA- LANDE	Météo France Archi : MAURER	1,395 M€	874 m ²	2009	Extension du centre Météo France avec démarche HQE	MOP de base Structure/Fluides + EXE Structure/Fluides
Maison des Métiers à RENNES	Chambre des Métiers Archi : P.E. LE PRISE	2,053 M€	2 510 m ²	Réception 2010	Extension, restructuration et aménagement du rez-de- chaussée et de l'entresol	MOP de base Fluides / SSI
Siège de Habitat 29 DOUARNENEZ	Douarnenez Habitat Archi : ARCAU	2,034 M€	1 230 m ² Siège	En cours de travaux	Bâtiment de bureaux à ossature mixte (béton et bois) avec installation solaire photovoltaïque avec toiture végétalisée Cibles : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 13 - 14	MOP de base Structure/Fluides
Siège de la Communauté d'Agglomération du Pays de Vannes	CAPV Archi : ARCAU	1,505 M€	1200 m ²	Mars 2008	Construction neuve d'un immeuble de bureaux avec démarche HQE (puits canadien)	MOP de base Structure/Fluides

REFERENCES BUREAUX ET ATELIERS

REFERENCES	MAITRE D'OUVRAGE MAITRE D'ŒUVRE	COUT en Euros	SHON en M ²	DATE LIVRAISON	DESCRIPTION PROJET	MISSION S.I.O.
Immeuble de bureaux D.D.E. à RENNES	Eiffage Immobilier Archi : J.F. GOLHEN	10 000 000 €	8 700 m ²	Février 2007	Construction d'un immeuble de bureaux et de 300 places de stationnement sur deux niveaux de sous-sol	Conception et exécution béton armé
Siège Régional de la Mutualité Française	Mutualité Française Archi : LE PRISE	682 000 €	1600 m ²	2006	Restructuration et aménagement immeuble de bureaux Le RADIANCE	MOP de base Structure/Fluides
Pôle Social du Blossne à Rennes	SEMAEB de Rennes Archi : PARGADE	3 659 894 €	3 489 m ²	Décembre 2005	Construction d'un immeuble accueillant différents services sociaux	MOP de base Structure + Fluides + OPC + SSI
Immeuble de bureaux DI. R. EN. RENNES	SNC Parc Iroise Archi : J.F. GOLHEN	2 350 000 €	2 800 m ²	Août 2005	Construction neuve d'un immeuble de bureaux	Conception et exécution béton armé
Centre d'Etudes Techniques Maritimes et Fluviales à PLOUZANE (29)	CETMEF Archi : MAURER	1 900 000 €	1 300 m ²	2005	Construction neuve d'un immeuble de bureaux avec démarche HQE (puits canadien)	MOP de base VRD/Structure/Fluides
AEROGARE et Bâtiments annexes - RENNES	CCI de Rennes Archi : Cbt BRUNET - DUCROCQ	1 751 000 €	12 000 m ²	Janvier 2005	Construction de 3 bâtiments techniques annexes de l'aérogare	MOP de base VRD Structure / Fluides
AEROGARE de RENNES	CCI de Rennes Archi : Cbt BRUNET - DUCROCQ	11 150 000 €		2003	Extension et restructuration hall départ/arrivée et bâtiments annexes de bureaux	MOP de base VRD Structure / Fluides
C.N.R.S. Bâtiment CAREN Rennes BEAULIEU	CNRS Architecte : GARO & BOIXEL	2 212 797 €		Mars 2002	Construction neuve d'un bâtiment administratif Recherche avec bureaux	MOP de base structure/fluides économie
Passerelle Stade rennais RENNES	Ville de Rennes Archi : LAFON	441 000 €		1999	Réalisation d'une passerelle métal-Bois de 34 m X 5 m Charges d'exploitations 600 kg/m ²	MOP de base TCE
Centre de Rééducation Fonctionnel	C.R.R.F de Rennes	2 286 735 €		1997	Extension bâtiment administratif (bureaux) et restructuration salles techniques	MOP de base structure/fluides économie