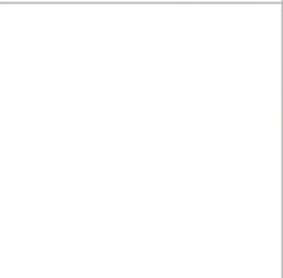
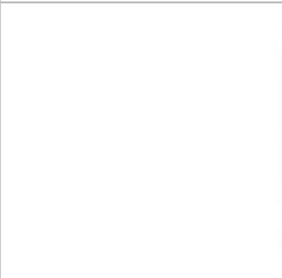
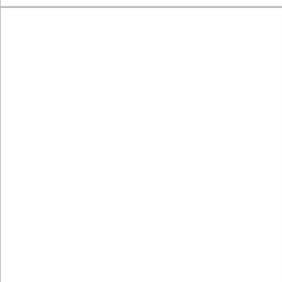


## REFERENCES PÔLE BÂTIMENT

### BUREAU D'ETUDES FLUIDES ET ENVIRONNEMENTAL



## BATIMENTS D'ENSEIGNEMENT

<p><b>MAIRIE D'HERMANVILLE SUR MER</b></p>	<p>Construction d'un groupe scolaire à Hermanville sur Mer (14). Montant des travaux : 1 200 000 € HT (lot CVC) <i>Mission : Etude/Conception lot chauffage/ventilation/plomberie</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre: <u>ANGLARET (14)</u></p> <p>Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>AGGLOMERATION DE CAEN LA MER</b></p>	<p>réhabilitation des bâtiments destinés à accueillir à partir de 2014 les étudiants de la nouvelle section « Développement Durable » de l'école Sciences Po Rennes à Caen. <b>Niveau BBC rénovation</b> <i>Mission : Diagnostic/ Etude/Conception lot chauffage/ventilation/plomberie.</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre: <u>ATI (14)</u></p> <p>Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>REGION PAYS DE LA LOIRE</b></p>	<p>Maîtrise d'oeuvre pour la construction du bâtiment central et du bâtiment Accueil au <b>Lycée Etienne Lenoir et Guy Mocquet à Chateaubriant (44)</b>. Surface : 4 500 m<sup>2</sup> Montant des travaux : 9 300 000 € <b>Niveau BBC</b> <i>Mission : BET HQE et simulation thermique dynamique</i></p>  <p>Maîtrise d'oeuvre: <u>Liard et Tanguy (35)</u></p> <p>Chef de projet : Vincent BARANGER</p>

## BATIMENTS D'ENSEIGNEMENT (SUITE)

<p><b>CHAMBRE DES METIER ET DE L'ARTISANAT COTE d'ARMOR</b></p>	<p>Restructuration des <b>locaux du centre de formation d'apprentis de la chambre de métiers et de l'artisanat</b> des Cotes d'Armor-Dinan. Surface : 2500 m<sup>2</sup> Montant des travaux : 4 000 000 € HT <b>Niveau BBC</b> <i>Mission : BET HQE et simulation thermique dynamique</i></p>  <p>Maîtrise d'oeuvre: <u>Dominique Bonnot</u> <u>Architecture (22)</u></p> <p>Chef de projet : Vincent BARANGER</p>
<p><b>REGION BRETAGNE</b></p>	<p>Construction d'un Lycée Maritime à Energie Positive à Saint Malo Surface : 8 500 m<sup>2</sup> Montant des travaux : 15 000 000 € HT <b>Niveau BEPOS</b> <i>Mission : BET HQE ; simulation thermique dynamique ; assistance dans l'exploitation et la maintenance, calcul RT 2012.</i></p>  <p>Maîtrise d'oeuvre: <u>Liard et Tanguy (35)</u></p> <p>Chef de projet : Vincent BARANGER</p>

## BATIMENTS HOSPITALIERS

<p><b>COMMUNE DE LA FERTE MACE</b></p>	<p>Réhabilitation d'un internat en pôle de santé libéral ambulatoire et laboratoire d'analyses à la Ferté Macé (61).  Montant des travaux : 300 000 € HT (lot CVC)  Etude APS/APD/DCE EXE pour le lot CVC  <i>Mission : Etude/Conception lot chauffage/ventilation/plomberie</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>ATI (14)</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>POLYCLINIQUE DU PARC</b></p>	<p>Restructuration des blocs opératoires de la Polyclinique du Parc à Caen (14).  Montant des travaux : 420 000 € HT (lot CVC)  <i>Mission : Etude/Conception lot chauffage/ventilation/plomberie</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>GCI (14)</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>POLYCLINIQUE DE DEAUVILLE</b></p>	<p>Etude et conception de l'installation de chauffage et de déshumidification des bassins ainsi que le traitement lié aux bassins de la Polyclinique de Deauville (14).  Montant des travaux : 190 000 € HT (lot CVC)  <i>Mission : Etude/Conception lot chauffage/ventilation/plomberie</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>Cabinet AMOYAL</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>CENTRE HOSPITALIER DE L'ESTRAN</b></p>	<p>Construction d'une structure extra-hospitalière à Avranches (50)  Montant des travaux : 2 900 000 € HT  <i>Mission : BET HQE.</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>Dominique Bonnot</u>  <u>Architecture (22)</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Antoine Malot</p>

## BATIMENTS HOSPITALIERS (SUITE)

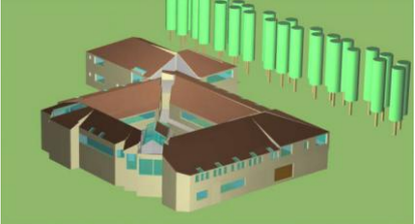
---

<p><b>POLE DE SANTE AMBULATOIRE CONDE SUR NOIREAU</b></p>	<p>Création d'un Pôle de Santé Libéral Ambulatoire (PSLA) à Condé sur Noireau (14) Architecte : EXO Architecture Montant des travaux (lot CVC) : 210 000 € HT <i>Mission : Etude, conception et dimensionnement du lot chauffage, ventilation et plomberie</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre: <u>GCI (14)</u></p> <p>Chef de projet : Clément Bassinat</p>
---	--

## BATIMENTS DE LOGEMENTS

<b>BREMOND</b>	<p>Construction d'un foyer de jeunes travailleurs à Saint Denis Montant des travaux : 10 000 000 € HT <i>Mission : Etude et Conception du Lot chauffage/ventilation</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre: <u>DND Paris 11ème</u></p> <p>Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<b>INVESTIR IMMOBILIER</b>	<p>Etude et conception chauffage/ventilation pour la construction de 30 logements BBC à Caen (14). Montant des travaux : 255 000 € HT (lot CVC) <i>Mission : Etude et Conception du Lot chauffage/ventilation</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre: <u>GCI (14)</u></p> <p>Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<b>RUE LEVIS (Paris)</b>	<p>Etude et conception chauffage/ventilation pour la rénovation de 8 appartements à Paris (75). Montant des travaux : 210 000 € HT (lot CVC) Mission : Etude et Conception du Lot chauffage/ventilation</p>  <p>Architecte: <u>Samuel Nageotte</u> <u>Architecture (75)</u></p> <p>Chef de projet : Clément BASSINAT</p>

## AUTRES BATIMENTS TERTIAIRE

<p><b>PHILARMONIE DE PARIS</b></p>	<p>Construction d'une grande salle de concert de 2400 places au sein du Parc de La Villette à Paris 19<sup>ème</sup> (75).  Montant des travaux : 13 000 000 € HT (lot CVC)  <b>Mission : Etude et Coordination de la phase EXE pour le lot CVC</b></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>Ateliers Jean NOUVEL</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT sous-traitance EGIS</p>
<p><b>PALAIS DE JUSTICE DE QUIMPER</b></p>	<p>Restructuration et extension du Palais de Justice de Quimper  Surface : 6 000 m<sup>2</sup>  Montant des travaux : 4 300 000 € HT  <b>Mission : BET HQE ; simulation thermique dynamique ; assistance dans l'exploitation et la maintenance.</b></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>Dominique Bonnot</u>  <u>Architecture (22)</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Vincent BARANGER</p>
<p><b>AGENCE de l'EAU à Hérouville Saint Clair</b></p>	<p>Rénovation thermique du bâtiment de l'Agence de l'Eau  Surface : 1 500 m<sup>2</sup>  Montant des travaux : 300 000 € HT  <b>Mission : audit énergétique par modélisation STD, maîtrise d'œuvre conception fluides et exécution travaux.</b></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>AFCE - A2GC</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Antoine MALOT</p>
<p><b>MAIRIE DE BAYEUX</b></p>	<p>Etude et conception du système de déshumidification pour une salle de stockage de livres anciens à Bayeux (14).  <b>Mission : Etude et Conception du Lot CVC</b></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>

## AUTRES BATIMENTS TERTIAIRE (SUITE)

---

<b>MAIRIE DE VILLERS BOCAGE</b>	<p>Remplacement des installations de chauffage et de ventilation existantes pour une salle polyvalente, judo et danse, de 1500m<sup>2</sup> à Villers Bocage (14). Montant des travaux : 160 000 € HT (lot CVC) <i>Mission : Etude et Conception du Lot chauffage/ventilation + Audit énergétique</i></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<b>MAIRIE DE FEUGUEROLLES BULLY</b>	<p>Reprise de la chaufferie avec une production d'eau chaude sanitaire par des capteurs solaires et la création d'un plancher chauffant dans l'extension à Feugueroles Bully (14).</p> <p>Montant des travaux : 168 000 € HT (lot CVC) <i>Mission : Etude et Conception du Lot chauffage/ventilation</i></p>  <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>

## BÂTIMENTS INDUSTRIELS OU COMMERCIAUX

<p><b>MAGASIN MUJI</b></p>	<p>Réalisation du chauffage et de la climatisation de deux magasins de 160m<sup>2</sup> à Paris (75).  Montant des travaux : 63 000 € HT (lot CVC)  <i>Mission : Etude/Conception lot CVC</i></p>  <p>Maîtrise d'œuvre:  <u>Florian BRILLET</u></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>CLIMESPACE</b></p>	<p>Installation d'une centrale de production de froid dans un bâtiment au R-2 avec un raccordement sur le réseau urbain à Paris (75).  Montant des travaux : 4 000 000 € HT  <i>Etude et Conception de la production de froid 8MW</i>  <u>Mission</u> : Etude APD</p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>HYDRACHIM</b></p>	<p>Installation de dilution d'acide sulfurique 96% avec poste de supervision sur le site de Le Pertre (35).  Montant des travaux : 80 000 € HT  <i>Etude et Conception des lots fluides des produits agressifs et électricité/automatisme</i>  <u>Mission</u> : Etude / Conception</p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>
<p><b>AIRCELLE GROUPE SAFRAN</b></p>	<p>Modification de l'installation de traitement pour le hall de production des coques des inverseurs de poussée de l'A380 au Havre (76).  Montant des travaux : 115 000 € HT  <i>Etude et Conception du lot CVC</i></p> <p>Contrôle de la température et de l'hygrométrie (précision 5%) dans une salle blanche ISO 8 au Havre (76).  <i>Etude et Conception du lot CVC</i></p> <p style="text-align: right;">Chef de projet : Clément BASSINAT</p>