



*Nos Références : Domaine Entreprise*

<p><b>EURO AIRPORT BALE MULHOUSE</b> Année 1999</p> <p>Restructuration de la Cuisine Centrale 2 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine bâtiment Investissement : 1 686 849 euros TTC</p>	<p><b>VILLE DE ST ETIENNE</b> Année : 2002</p> <p>Centre Technique Municipal : Réhabilitation d'un Restaurant Mission partielle de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 198 300 Euros TTC</p>
<p><b>MINISTERE DE LA DEFENSE</b> Année 1999</p> <p>Réaménagement d'un Restaurant 2 500 repas/jour Mission d'étude de faisabilité et Programme</p>	<p><b>LE SESAME</b> Année : 2002</p> <p>Inter-Entreprise Aménagement d'un Self service 1 160 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 464 900 euros TTC</p>
<p><b>BELGACOM</b> Années 1999-2000</p> <p>Aménagement de 33 Restaurants Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>M.M.A. - LE MANS</b> Année : 2002</p> <p>Réaménagement du restaurant du personnel sur le site Californie 1500 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface de 3 300 m<sup>2</sup> Investissement : 2 750 000 Euros TTC</p>
<p><b>VILVOORDE</b> Année 2000</p> <p>Aménagement d'une Plate-forme de Répartition avec Laverie Centrale 25 000 repas/jour Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>SNCF PARIS EST</b> Année : 2002</p> <p>Construction d'un Restaurant, d'une Cuisine et d'une cafétéria Mission de base maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine et fluides Investissement : 729 316 Euros TTC</p>
<p><b>MITSUBISHI</b> Année 2000</p> <p>Aménagement d'un Restaurant 300 repas/jour Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>C.A.M.Y.</b> Année : 2002</p> <p>Réaménagement de la cuisine de la Base de loisirs de Moisson Mousseaux 150 à 200 repas/jour Mission de base maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 310 600 euros TTC</p>

<p><b>INSTITUT FRANÇAIS DU PETROLE</b> Année 2000</p> <p>Aménagement d'un Restaurant 600 repas/jour Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>PERPIGNAN</b> Année : 2002</p> <p>Inter-Administratif Préfecture et D.D.E. Restructuration du Restaurant du Personnel - 300 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 827 630 euros TTC</p>
<p><b>TOYOTA</b> Année 2000</p> <p>Aménagement de 3 Restaurants et d'une Cuisine Centrale 1000 repas/jour Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>BANQUE HERVE - NEUILLY/SEINE</b></p> <p>300 repas/jour Mission de base maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine</p>
<p><b>PIRELLI</b> Année 2000</p> <p>Aménagement de 2 Restaurants 140 et 200 repas/jour Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>EADS - SURESNES</b></p> <p>1050 repas/jour Mission partielle de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement matériel : 1 116 000 euros TTC</p>
<p><b>NOVAXIS</b> Année 2001</p> <p>Aménagement d'un Restaurant 600 repas/jour Mission d'étude de faisabilité</p>	<p><b>URSSAF - TOULOUSE</b></p> <p>Construction du restaurant du personnel au siège - 150 repas/jour Surface de la cuisine : 112 m<sup>2</sup> Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 7 550 000 euros TTC</p>

<p><b>MINISTERE DES FINANCES BELGES-IMMEUBLE NORTH GALAXY A BRUXELLES</b> Année : 2004</p> <p>Construction du restaurant du personnel Cuisine distribution – Salle à manger – cafétéria – restaurant VIP 1600 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Mission partielle bâtiment Investissement : 2 280 000 euros TTC</p>	<p><b>IMMEUBLE IVOIRE</b> Année : 2007</p> <p>Construction du restaurant Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine</p>
<p><b>GRAND ORIENT DE FRANCE (SOGOFIM)</b> Année : 2004</p>	<p><b>CEA SACLAY</b> Année : 2007</p> <p>Restructuration du restaurant A</p>

<p>Restructuration de la cuisine du restaurant et de la salle de réception Mission de base de maîtrise d'œuvre - Dossier projet Bâtiment et Ingénierie cuisine Investissement : 64 584 euros TTC</p>	<p>1 200 repas/jour Mission de faisabilité et APS – Process – Bâtiment – Matériel</p>
<p><b>COFINOGA BORDEAUX-MERIGNAC</b> Année : 2005</p> <p>Restructuration du restaurant 1100 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 400 660 euros TTC</p>	<p><b>SNCF LE MANS</b> Année : 2007</p> <p>Pôle d'échanges multimodal Construction du restaurant 500 repas/jour Zone distribution scramble Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 140 000 € TTC</p>
<p><b>ASSEMBLEE NATIONALE – PARIS</b> Année : 2006</p> <p>Rénovation de la cuisine de la buvette des parlementaires Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 1 072 214 euros TTC</p>	<p><b>URSSAF TOULOUSE</b> Année : 2007</p> <p>Construction du restaurant Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine</p>
<p><b>MINISTERE DE L'INTERIEUR – LOGNES</b> Année : 2006</p> <p>Réaménagement de la cuisine et de la cafétéria du site Surface de la cuisine : 400 m<sup>2</sup> Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 1 099 000 euros TTC</p>	<p><b>MMA LE MANS</b> Année : 2008</p> <p>Restructuration de la cuisine du restaurant de direction de MMA Chartres Mission de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine – Bâtiments Surface : 105 m<sup>2</sup> Investissement : 215 280 € TTC</p>
<p><b>SPHERIA</b> Année : 2006</p> <p>Conception et définition des équipements Du restaurant d'entreprise 2 000 repas jour Mission de conception Ingénierie cuisine Surface de Investissement : 10 525 € TTC</p>	<p><b>ESSILOR</b> Année : 2008</p> <p>Aménagement d'un restaurant 750 repas jour Mission de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine – Bâtiments Investissement : 1 240 000 € TTC</p>
<p><b>SNCF - ST AUGUSTIN LIMOGES</b> Année : 2007</p> <p>Construction d'un restaurant d'entreprise Mission de base de maîtrise d'œuvre</p>	<p><b>G.M.F. Levallois PERRET</b> Année : 2008</p> <p>Restructuration de la cuisine du restaurant Mission de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine</p>

<p>Ingénierie cuisine  Surface de 1 130 m<sup>2</sup>  Investissement : 1 315 000 Euros TTC</p>	<p>Surface : 422 m<sup>2</sup>  Investissement : 414 583 € TTC</p>
<p><b>VILLE DE COLOMBES Année : 2007</b>  Restructuration du restaurant du personnel  Restructuration de la cafétéria de la MJC  Mission de base de maîtrise d'œuvre plus EXE  Ingénierie cuisine et bâtiment  Investissement : 956 800 euros TTC</p>	<p><b>CEA / SACLAY Année : 2011</b>  Mission d'étude sur l'aménagement du restaurant R6 sur le site de l'Orme des merisiers  Mission de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine  Surface : 700 m<sup>2</sup>  Investissement : 1 794 000 € TTC</p>

<p><b>NANO CENTRE Année : 2011</b>  Mission d'étude sur la création d'un restaurant  700 repas/jour  Assistance à maîtrise d'ouvrage  Investissement équipement : 669 760 € TTC</p>	<p><b>CEA RESTAURANT DES ALGORITHMES Année 2012</b>  Etude de faisabilité pour le réaménagement du restaurant en vue d'une fréquentation à 700 repas</p>
<p><b>RESTAURANT INTER-ENTREPRISES Année : 2013</b>  Assistance pour le choix d'un nouveau prestataire de restauration pour le RIE du centre d'affaires de Jouy en Josas (78350)</p>	<p><b>SNCF ROUEN Année : 2013</b>  Mission de maîtrise d'œuvre concernant la mise en conformité du restaurant du personnel de la gare de ROUEN rive droite.</p>
<p><b>RESTAURANT LE FRANKLIN Année : 2013</b>  Mission d'audit et de faisabilité pour la mise en conformité du back office du restaurant Le Franklin à Suresnes</p>	<p><b>RESTAURANT CAP SEINE Année : 2013</b>  Mission de réflexion concernant l'évolution du restaurant (attractivité, ventes à emporter)</p>
<p><b>ARENA DUNKERQUE Année 2013</b>  Mission d'assistance pour le restaurant de l'Arena de Dunkerque</p>	<p><b>RESTAURANT OPUS 12 - Année : 2013</b>  Mission de réflexion concernant l'évolution de la zone de distribution du self service</p>
<p><b>ORDINAIRE EN GUADELOUPE – Année : 2016</b>  Camp militaire de la Jaille  Construction d'un ensemble alimentation-loisirs  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine  Investissement : 7 176 000 € TTC</p>	<p><b>EDF SACLAY - Année : 2016</b>  Construction d'une cuisine de production et d'un self  1200 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine  Investissement : 56 212 000 € TTC  26 000 m<sup>2</sup> de surface globale dont 1 600m<sup>2</sup> de cuisine</p>
<p><b>CNES GUYANE</b>  Construction de la cafétéria et du restaurant du personnel du Centre spatial Guyanais</p>	<p><b>Centre de La Gabrielle – Claye Souilly (77) – Année : 2015</b>  Etude de faisabilité pour la rénovation et la restructuration du self service du centre</p>
<p><b>Restaurant inter administratif – Rennes - 2017</b>  SGAMI Ouest – Accord cadre de maîtrise d'œuvre pour les travaux de réhabilitation du RIA</p>	<p><b>CNPE Chinon – EDF</b>  Rédaction d'un cahier des charges pour la climatisation d'une pièce froide</p>

<p>RATP – Quai des Saveurs - 2016</p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre pour la définition d'un concept de restaurant : Le Quai des Saveurs – site Cap Chanzy</p>	<p>RATP – Cuisine centrale de Sucy en Brie - 2018</p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre pour la construction d'une cuisine centrale sur le site de Sucy en Brie</p>
<p>ADP – AEROPORT DE PARIS – 2016-2017</p> <p>Mission d'assistance à la conception, la réalisation et au suivi pour les équipements de cuisine de 6 restaurants</p>	<p>RATP – Laverie</p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre concernant la création de la laverie de la maison de la RATP</p>
<p>RESTAURANT SNCF MONTARNASSE</p> <p>Mission d'assistance</p>	<p>RATP – Pôle de restauration Lyon - Bercy - 2016</p> <p>Etude de faisabilité : (définition des formules de restauration – coût de fonctionnement – délais phasage)</p>
<p>IKEA PLAISIR - 2018</p> <p>Mission de rédaction d'un cahier des charges d'équipements de distribution et de cuisson</p>	<p>RATP Quai des Saveurs - Noisy le Grand – 2018</p> <p>Aménagement d'un restaurant Quai des Saveurs</p>
<p>MESS à ISTRES (13) – BA 125 - 2020</p> <p>Conception réalisation d'un mess unique 2 000 repas/jour repas type scramble et service à table Investissement : 14 280 000 € TTC</p>	<p>CERP – Paris 15</p> <p>Mission de conception et de réhabilitation de la cuisine et élaboration des dossiers de consultations des équipements de cuisine</p>
<p>RESTAURANT SEDF – Val de Fontenay</p> <p>Mission d'analyse en vue de changer de concept de restauration</p>	<p>RATP – Pôle de restauration Lyon – Bercy – 2021</p> <p>Restructuration du restaurant de la RATP Bercy 75012 - Mission de maîtrise d'œuvre mobilier connectique, robotique, matériel de cuisine</p>
<p>MESS ORANGE (84) – Base aérienne 115</p> <p>Construction d'un mess unique, d'un complexe sportif, d'un stationnement et déconstruction du mess existant. Enveloppe prévisionnelle : 8 555 271 € HT Livraison le 23/09/2022</p>	<p>EAL ST DIZIER (52) - Base aérienne 113 – En cours</p> <p>Création d'un ensemble unique de restauration - Marché de Conception, Construction, Aménagement, Entretien et Maintenance (CCAEM)</p>

<p>Restaurant de bâtiment de Bureau - Département du Val de Marne (94) – En cours (livraison prévue en septembre 2023)</p>	<p>GRDF PANTIN</p>
<p>Marché global de performance, démolition et reconstruction d'un bâtiment de bureaux du CD 94 à Créteil – 800 repas Enveloppe prévisionnelle : 50 M€</p>	<p>Mission DCE pour assurer la conception du RIE de GRDF PANTIN comprenant les descriptifs des équipements de cuisine, panneaux de chambres froides et capteurs de hottes</p>
<p>RSMA Guyane</p>	<p>Cité Administrative de Strasbourg (67)</p>
<p>Réalisation d'un nouvel ensemble alimentaire – loisirs au sein du RSMA Guyane, Nemo à st Laurent du Maroni 1 400 repas/jour SU : 2 156 m<sup>2</sup> Enveloppe : 6,5 M€ HT</p>	<p>Marché Global de Performance (MPG) en vue de la rénovation et de la construction de la Cité Administrative de Strasbourg (67) 900 repas/jour Lauréat du concours Restaurant de 1092 m<sup>2</sup> sur un total de 26 923 m<sup>2</sup></p>
<p>Restaurant inter administration (RIA) Nancy (54)</p>	<p>Restaurant inter administratif Quai d'Orsay (75)</p>
<p>Création d'un restaurant inter administration Enveloppe : 4,7 M€ HT SU : 1 158 m<sup>2</sup> Repas/jour : 780 Mission de base – ingénierie cuisine</p>	<p>Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la définition et le pilotage de l'installation des équipements de cuisine du restaurant administratif de l'opération extension réhabilitation de l'aile des archives au Quai d'Orsay</p>
<p>ATELIER Petites Séries - Rungis (94)</p>	<p>RTE Marseille (13) - Bouygues Immobilier</p>
<p>Sodexo – Mission de maîtrise d'œuvre phases études et chantier pour la création d'un atelier culinaire Petites Séries Surface RDC : 1 200 m<sup>2</sup> Surface R+1 : 160 m<sup>2</sup> Estimation équipement de cuisine : 1,5 M€ HT Enveloppe : 4,16 M€ HT</p>	<p>Mission de BET cuisine pour le projet RTE situé à Marseille (13) Lots cuisine et dimensionnement froid des chambres froides du restaurant d'entreprise uniquement en conception</p>

*Nos Références : Domaine Hospitalier*

<p>C.H. ST VINCENT DE PAUL Année : 2001</p>	<p>HOPITAL BICHAT – PARIS 18<sup>ème</sup> Année : 2005</p>
<p>Restructuration de la Cuisine Centrale 1 100 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Surface de 280 m<sup>2</sup> Investissement : 740 903 euros TTC</p>	<p>Restructuration de la Cuisine Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 1 337 000 euros TTC</p>
<p>C.H. ST LAURENT DU PONT Année : 2002</p>	<p>C.H.U. de Caen Année : 2006</p>
<p>Restructuration de la Cuisine Contrôle 1 500 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment - Surface de 1 100 m<sup>2</sup> Investissement : 1 586 262 euros TTC</p>	<p>Réhabilitation des offices alimentaires des 3 sites Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 1 170 568 euros TTC</p>
<p>EPS BARTHELEMY ETAMPES Année : 2002</p>	<p>C.H. COURBEVOIE – NEUILLY Année : 2006</p>
<p>Réaménagement du Restaurant du Personnel 340 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine - Surface de 350 m<sup>2</sup> Investissement : 533 572 euros TTC</p>	<p>Restructuration de la cuisine centrale 2000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 1 370 600 euros TTC</p>
<p>C.H. ROYAN Année : 2002</p>	<p>C.H. LOUDUN Année : 2006</p>
<p>Restructuration de la Cuisine Centrale 1 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 510 522 euros TTC</p>	<p>Réhabilitation de la cuisine 500 repas / jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 120 000 euros TTC</p>
<p>C.H.S ST DIZIER Année : 2004</p>	<p>ETABLISSEMENTS PUBLICS DE SANTE « ERASME » ANTONY Année : 2006</p>
<p>Restructuration de la Cuisine 2 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment, Surface de 700 m<sup>2</sup> Investissement : 627 211 euros TTC</p>	<p>Restructuration de la cuisine Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment et fluides Investissement : 352 000 euros TTC</p>
<p>S.I.H. CHALON SEVREY Année : 2004</p>	<p>C.H.U. ST ETIENNE Année : 2006</p>
<p>Construction d'une Cuisine Centrale</p>	<p>Construction d'une cuisine centrale</p>

<p>4 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine - Surface de 1 360 m<sup>2</sup> Investissement : 2 180 000 euros TTC</p>	<p>6500 repas/jour Mission de base plus EXE de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface de 2 670 m<sup>2</sup>, Investissement : 4 206 000 euros TTC</p>
<p><b>CENTRE HOSPITALIER LOIRE VENDEE OCEAN – CHLVO Année : 2004</b> Restructuration de l'Unité Centrale de Production sur le site de Challans et des Offices alimentaires des services de personnes âgées sur les sites de Challans et de Machecoul - 2100 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 580 000 euros TTC</p>	<p><b>G.H. COCHIN Année : 2007</b> Préalables restauration Création d'une plateforme pour accueillir la Cuisine Centrale Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine – Bâtiments Surface de 517 m<sup>2</sup> Investissement : 780 000 euros TTC</p>
<p><b>C.H.U. GRENOBLE Année : 2005</b> Construction d'une cuisine centrale 8 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine - Surface de 2 600 m<sup>2</sup> Investissement : 5 588 385 euros TTC</p>	<p><b>C.H LE RAINCY-MONTFERMEIL Année : 2007</b> Restructuration en cuisines-relais des locaux du site de Montfermeil et du site de la Maison de Retraite l'Ermitage du Raincy Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 795 340 euros TTC</p>
<p><b>HOPITAL INTERCOMMUNAL DU HAUT-LIMOUSIN – BELLAC Année : 2007</b> Construction d'un pôle logistique sur le site de Magnac-Laval Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine - Surface : 3 050 m<sup>2</sup> Investissement : 8 542 000 euros TTC</p>	<p><b>FONDATION JOHN BOST Année : 2009</b> Construction de la cuisine centrale Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 4 665 000 euros TTC</p>
<p><b>FONDATION JOHN BOST Année : 2007</b> Construction de la cuisine centrale Etude de faisabilité</p>	<p><b>CHI EURE SEINE D'EVREUX Année : 2010</b> Conception et réalisation de la cuisine Pôle Logistique sur le site du nouvel Hôpital d'Evreux 7 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Surface de 1 826 m<sup>2</sup> Investissement : 5 968 040 euros TTC</p>

<p><b>BEH DE LANGRES Année : 2008</b>  Construction d'un UCPA  (Unité Culinaire de Production Alimentaire)  3 000 repas/jour  Mission de base plus EXE de maîtrise d'œuvre  Surface : de 1 175 m<sup>2</sup>  Investis. : 3 576 040 euros TTC</p>	<p><b>C.H DE CARCASSONNE Année : 2010</b>  Réalisation d'une Plateforme Logistique et Technique  4 000 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre -  Surface 1 745 m<sup>2</sup>  Investissement : 4 153 169 euros TTC</p>
<p><b>FONDATION HOPITAL SAINT JOSEPH Année :2008</b>  Restructuration de la Cuisine Centrale de Notre Dame de Bon Secours  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine – Bâtiment  Surface : 1 060 m<sup>2</sup>  Investissement : 715 806 euros TTC</p>	<p><b>C.H DE ST LÔ Année : 2010</b>  construction et un équipement d'une UPC de restauration à destination des membres du GIP pour la Ville et le CH de ST LO  2 700 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine - Surface 1 180 m<sup>2</sup>  Investissement : 3 694 800 euros TTC</p>
<p><b>CH AVRANCHES/GRANVILLE Année : 2008</b>  Construction d'une UCPA (en BEH)  3 000 repas jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine - Surface : 1 390 m<sup>2</sup>  Investissement : 4 485 000 euros TTC</p>	<p><b>GIP VITALYS Année : 2010</b>  Remplacement des revêtements des sols  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine - Surface 1 180 m<sup>2</sup>  Investissement : 49 753 euros TTC</p>
<p><b>C.H. DREUX Année : 2008</b>  Restructuration du restaurant  600 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine, bâtiment - Mission OPC  Surface de 780 m<sup>2</sup> -  Investis. : 837 200 euros TTC</p>	<p><b>C.H. AMBROISE PARE – Année : 2010</b>  Restructuration de la cuisine du restaurant  1650 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine, bâtiment Mission OPC -  Surface de 600 m<sup>2</sup>  Investissement : 497 600 euros TTC</p>
<p><b>CHU ST ETIENNE Année : 2008</b>  Aménagement des restaurants du personnel  2000 repas/jours  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine, process et matériel  Investissement : 837 200 euros TTC</p>	<p><b>C.H BROCA LA ROCHEFOUCAULD – Année : 2011</b>  Restructuration de la cuisine de l'hôpital pour desservir les trois sites du groupe hospitalier 2 500 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre -  Surface 1 065 m<sup>2</sup>  Investissement : 1 794 000 euros TTC</p>

<b>C.H.I. LE RAINCY-MONTFERMEIL</b> Année : 2008	<b>C.H TERRITORIAL DE NOUVELLE-CALEDONIE - 2017</b>
Restructuration du restaurant du personnel Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, bâtiment Investissement : 795 340 euros TTC	Réalisation du logipôle sur le site de KOUTIO Mission de base de maîtrise d'œuvre Surface : 10 906 m <sup>2</sup> Ingénierie cuisine - Investissement : 24 300 000 euros HT
<b>BOIS GUILLAUME - Année : 2013</b>	<b>EHPAD DE CHATEAUMEILLANT -- Année : 2015</b>
Transformation d'une cuisine en office de Remise en température Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface 455 m <sup>2</sup> Investissement : 545 637 euros TTC	Marché de maîtrise d'œuvre avec concours restreint sur esquisse pour la construction de l'EHPAD Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface dans œuvre : 6688 m <sup>2</sup> Coût de travaux : 12 392 952 € TTC
<b>C.P.A BOURG EN BRESSE - Année : 2013</b>	<b>EHPAD VEZELISE - Année : 2013</b>
Construction du pôle logistique avec la cuisine Centrale du CPA 1 500 repas/Jours Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface 874 m <sup>2</sup> Investissement : 4 678 752 euros TTC	Construction du nouvel EHPAD Mission de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 5540 m <sup>2</sup> Coût de travaux : 9 269 000 € TTC
<b>EHPAD A SAINTE ROSE (GUADELOUPE) Année : 2011</b>	<b>CENTRE HOSPITALIER DE SECLIN - Année : 2013</b>
Mission de consultation des entreprises en vue de réaliser une nouvelle cuisine.	Restructuration de la cuisine centrale du centre hospitalier 3 100 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre - ingénierie cuisine Surface : 1 200 m <sup>2</sup> Investissement : 837 200 € TTC
<b>APHM de MARSEILLE - Année : 2013</b>	<b>CHRU DE MONTPELLIER - Année : 2015</b>
Réalisation de la plateforme Logistique Des Hôpitaux de Marseille 13 000 repas/Jours	Construction d'une unité centrale de production alimentaire 10 000 repas/jour

<p>Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface 4 000 m<sup>2</sup> Investissement : 88 856 820 euros TTC</p>	<p>Mission de base de maîtrise d'œuvre - ingénierie cuisine Surface : 3 900 m<sup>2</sup> Investissement : 7 176 000 € TTC</p>
<p><b>EHPAD LORRIS (45) - Année : 2020</b> Restructuration de l'EHPAD Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 5 200 000 € HT</p>	<p><b>EHPAD REVENAZ (18) – Année : 2014</b> Restructuration et extension de l'EHPAD Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 7 152 000 € HT Surface : 3588 m<sup>2</sup></p>
<p><b>EHPAD CONDOM (31) Année : 2016</b> Conception construction d'une EHPAD de 60 lits Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 4 015 m<sup>2</sup> Investissement : 8 200 000 €</p>	<p><b>Polyclinique St Georges de Didonne (17) Année : 2014</b> Mission d'ingénierie cuisine concernant la construction d'un bâtiment de suite et de réadaptation à la polyclinique St Georges</p>
<p><b>CH Ste Périne à Paris Année 2014</b> Mission d'analyse de dossier pré- programme concernant le projet de restructuration de la cuisine de l'hôpital Sainte Périne</p>	<p><b>Maison de retraite La Providence - Paris 18 – Année : 2015</b> Faisabilité pour la rénovation et la restructuration de la cuisine</p>
<p><b>GCS GAPM Plateforme médico logistique de Carcassonne – Année : 2015</b> Mission pour la mise en place d'une cuisine provisoire</p>	<p><b>Hospices civils de Beaune (21) – Année : 2016</b> Consultation pour la réalisation d'une étude financière et organisationnelle pour la rénovation de la cuisine de Seurre</p>
<p><b>CHR Metz-Thionville - Hôpital de Mercy Livré 2019-2020</b> Conception-réalisation pour la réhabilitation et la réorganisation d'une UCPA et de quatre unités relais. Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 3 455 800 €</p>	<p><b>CH LYS HYRÔME (49) – Année : 2016</b> Etude concernant la restructuration de la fonction restauration</p>
<p><b>APSA - 2016</b> Mission : Esquisse, Avant Projet, PRO- DCE, AMT, VISA concernant la réfection de la cuisine centrale de l'APSA</p>	<p><b>EHPAD à Buc (78) - 2019</b> Mission DCE pour la cuisine de l'Ehpad</p>

<p>Ehpad Cornillon St Rambert en Bugey (69) 2018</p> <p>Mission d'assistance à la conception de la cuisine de l'Ehpad</p>	<p>ESAT ALIZEE (GUADELOUPE)</p> <p>Mission d'assistance à la conception pour la restructuration de la cuisine</p>
<p>EHPAD CH BELLEY (01) - 2018</p> <p>Mission définition des attentes et des équipements de cuisine</p>	<p>CH SAINTE-PERINE (75016) - 2020</p> <p>Mission d'assistance à la maîtrise d'ouvrage pour l'achat, l'installation et la mise en route des équipements de restauration dans le nouveau bâtiment à l'hôpital Sainte-Périne</p>
<p>EHPAD à Chazelles sur Lyon (69) En cours</p> <p>300 repas/jour</p> <p>Mission d'assistance à la conception de la cuisine (faisabilité, APD, PRO/DCE, ACT, VISA/DET)</p>	<p>CCAS SAINT-LOUIS à Cannes (06) - 2020</p> <p>Mission d'accompagnement sur l'office de remise en température pour le concours du CCAS ST LOUIS de Cannes</p>
<p>UCPA – CH Carcassonne - 2021</p> <p>Mission concernant la condensation de l'UCPA</p>	<p>CH Sainte Marie à Nice (06) – En cours</p> <p>Marché de conception réalisation pour la restructuration complète du Centre Hospitalier</p> <p>Cuisine centrale et self : SU 977 m<sup>2</sup></p> <p>1 557 repas/jour</p>
<p>EHPAD à Montbrison (42) – En cours</p> <p>Les Monts du soir</p> <p>Construction d'un EHPAD et aménagement d'un jardin</p> <p>Cuisine de production : 600 repas/jour</p> <p>209 lits</p> <p>Pasa 14 places</p> <p>SDP : 11 330 m<sup>2</sup></p> <p>Prévu : 21 660 000 € HT</p>	<p>EHPAD Louise Le Roux à Brest (29)</p> <p>Marché de conception réalisation pour la restructuration de l'Ehpad.</p> <p>Enveloppe : 8,5 M€ HT</p> <p>Surface utile : 5 800 m<sup>2</sup></p> <p>Repas/jour : 250</p>
<p>Centre Hospitalier de Mayotte</p> <p>Remise aux normes de la cuisine relais du CHM à Mamoudzou</p> <p>Mission de base de maitrise d'œuvre jusqu'à la phase VISA</p>	<p>EHPAD Gilles Martin de Buchy (76)</p> <p>Construction d'un Ehpad de 80 lits</p> <p>Mission concernant les équipements et l'aménagement de cuisines collectives ainsi que le froid industriel</p> <p>Surface : 4107,85 m<sup>2</sup></p>

*Nos Références : Domaine Hôtellerie-Loisirs*

<p><b>La tour d'Orbandelle - Auxerre</b>                  Restructuration de la cuisine de la pizzeria                  Mission d'étude process et équipements</p>	<p><b>GALERIES LAFAYETTE PARIS</b>                  Aménagement du restaurant sur le site de METZ                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine</p>
<p><b>Casino d'ENGHIEN Groupe Lucien Barrière</b>                  Cuisine Baccara                  Restaurant du personnel                  Restaurant Machines à Sous                  Etude de faisabilité</p>	<p><b>GROUPE LUCIEN BARRIERE DEAUVILLE</b>                  Création d'une plateforme de production et restructuration de la une cuisine satellite du Casino                  Mission de base de maîtrise d'oeuvre                  Ingénierie cuisine, bâtiment                  Mission OPC                  Investissement : 3 381 092 euros TTC</p>
<p><b>Buffet de la Gare de Limoges</b>                  Restructuration des cuisines                  Mission d'étude bâtiment et matériel pour la consultation des entreprises</p>	<p><b>Parc Astérix</b>                  Création d'un atelier centralisé de production des sandwichs et aménagement des points de ventes                  Mission de maîtrise d'œuvre process et équipements</p>
<p><b>Casino de St Malo</b>                  Restructuration de la cuisine et du restaurant                  Etude du projet</p>	<p><b>TOMLINSON</b>                  Bouygues Bâtiment International                  Complexe hôtelier de luxe à Singapour                  Mission d'étude sur les équipements de restauration et blanchisserie</p>
<p><b>MUSEE DE L'AIR ET DE L'ESPACE</b>                  Année : 2007                  Création d'un restaurant provisoire                  Phase APS                  Ingénierie cuisine,</p>	<p><b>BUVETTE DES JOURNALISTES</b> Année : 2011                  Définition des besoins pour la buvette des journalistes concernant la rénovation et l'aménagement d'un site de restauration rapide, appelée « buvette des journalistes »                  Etude de faisabilité</p>
<p><b>CITE INTERNATIONALE UNIVERSITAIRE DE PARIS</b> Année : 2011                  Aménagement du Bar du Théâtre de la CIUP</p>	<p><b>ASSOCIATION VIVRE ENSEMBLE St Germain en Laye</b> : Année : 2013                  Etude de faisabilité sur la restructuration de la cuisine</p>

Mission de conception Ingénierie cuisine Investissement : 99 268 € TTC	
<b>ZOO de Maubeuge Année : 2015</b> Mission de conception de la cuisine du zoo	<b>Hôtel Club LA CABANASSE - 2014</b> Mission de maîtrise d'œuvre pour la conception de la cuisine et préconisations pour le matériel du restaurant, réalisation des phases d'études
<b>Casino Matoury - 2014</b> Mission de conception de la cuisine du futur Casino de Matoury en Guyane	<b>ITEC EUROPE - 2014</b> Etude pour définir les besoins en restauration pour un hall d'exposition professionnel
<b>Salle polyvalente à Giberville (14)</b> Construction d'une salle polyvalente	<b>Cité du Vin à Bordeaux - 2016</b> Assistance à maîtrise d'ouvrage pour l'équipement des cuisines et l'aménagement des espaces communaux.
<b>Congrégation des sœurs hospitalières de St Thomas de Villeneuve à Neuilly sur Seine - 2015</b> Mission de faisabilité du projet de restructuration de la cuisine de la maison mère	<b>Salle de spectacle (SEL) à à Sèvres (92) - 2016</b> Etude de faisabilité et d'aide à la conception technique d'une offre simplifiée de restauration
<b>Valenciennes métropole – 2016</b> Assistance à maîtrise d'ouvrage pour les équipements de restauration pour le centre des congrès de Valenciennes.	<b>Valenciennes – 2018</b> Concours de maîtrise d'œuvre pour la construction d'un centre nautique à Valenciennes
<b>RESTAURANT GAITE MONTPARNASSE</b> Mission d'analyse des éléments techniques et des équipements, réflexion sur le fonctionnement général	<b>RESTAURANT COURTEPAILLE –</b> Mission d'assistance à la conception et à la consultation pour le réaménagement des cuisines de Courtepaille
<b>Salle de spectacle ARENA OL</b> Mission (vérification des besoins surfaces de restauration, phase APD, ACT, VISA, DET, AOR)	<b>Galeries Lafayette à Annecy (74)</b> Mission de faisabilité dans le cadre de l'aménagement d'une zone de restauration

**Château de Maison Blanche à Gagny (93)**

Marché de maîtrise d'œuvre pour le projet de consolidation et de restructuration du château.

Restaurant d'application

Salle de restauration

Salon de thé

Bar

Cave à vin

**Restaurant Château de Versailles (78)**

Mission pour le préaménagement des locaux d'un futur restaurant au château de Versailles

300 services à table et 350 en vente à emporter

Livraison automne 2021

Mission BASE+EXE

Montant des travaux : 1 500 000 €

(hors seconds œuvres, matériels et équipements techniques)

Conception des espaces restauration et préparation des locaux pour l'accueil d'un prestataire de restauration

750 m<sup>2</sup> en restructuration

**Restaurant La Caravelle (94)**

Grand port fluvio-maritime

Inventaire et préconisations

remplacement / remise à niveau des équipements.

**Stade Louis Nicollin**

Mission d'études pour la construction du stade de football Louis Nicollin

F&B de la LDLC Arena

Mission étude VISA et mission complémentaire

*Nos Références : Domaine Pénitentiaire*

<b>CENTRE PENITENTIAIRE DE DUCOS (MARTINIQUE)</b> Année : 2015	<b>CENTRE PENITENTIAIRE D'ORLEANS SARAN</b> Année : 2012
160 places Conception réalisation et aménagement du centre pénitentiaire Maitre d'ouvrage : APIJ (Agence Publique pour l'Immobilier de la Justice) Mission de conception Ingénierie cuisine Surface cuisine de 850 m <sup>2</sup> Investissement : 1 136 200 € TTC	Conception réalisation et aménagement du centre pénitentiaire Maitre d'ouvrage : APIJ (Agence Publique pour l'Immobilier de la Justice) Mission de conception Ingénierie cuisine
<b>Centre pénitentiaire Remire (GUYANE) – En cours</b>	<b>Maison d'arrêt de Besançon (25) – En cours</b>
Mission d'ingénierie cuisine Rénovation de la cuisine du centre pénitentiaire Investissement : 1 500 000 €	Mission d'ingénierie cuisine Rénovation de la cuisine

*Nos Références : Domaine Industrie*

<b>Légumerie à Vourey (38) – En cours</b> Mission sur les équipements process pour le projet de construction d'une légumerie et d'une conserverie – Communauté d'Agglomération du Pays Voironnais	
--	--

*Nos Références : domaine Scolaire et Universitaire*

<p><b>Ville de Bruxelles - Année : 2000</b>                  15 000 repas/jour                  Mission d'étude de faisabilité d'une Cuisine Centrale</p>	<p><b>Conseil Général d'Eure et Loir</b>                  Collège La Cape des Bois à Senonches,                  Construction du Pôle demi-pension                  Mission d'Assistance Maîtrise d'Ouvrage                  Complément de Programmation</p>
<p><b>Ville de Charleroi - Année : 2000</b>                  1 000 à 3 000 repas/jour                  Mission d'étude de faisabilité d'une Cuisine Centrale</p>	<p><b>UTT de Troyes</b>                  Création de la Cuisine et du Restaurant 1 800 repas/jour                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine - Surface de 1 700 m<sup>2</sup>                  Investissement : 2 134 287 euros TTC</p>
<p><b>CROUS de Limoges - Année : 2001</b>                  Mission d'étude de faisabilité pour le Restaurant</p>	<p><b>Ville de Paris Année : 2003</b>                  Lycée Victor Hugo - 600 repas/jour                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine, bâtiment                  Investissement : 686 000 euros TTC</p>
<p><b>I.U.T. d'Elbeuf - Année : 2001</b>                  création d'une cafétéria pour le CROUS                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine, fluides et bâtiment                  Investissement : 91 469 euros TTC</p>	<p><b>CROUS de Montpellier Année : 2003</b>                  Restaurant Universitaire Le Vert Bois                  Mission d'étude de faisabilité</p>
<p><b>Ville de Lambersart - Année : 2001</b>                  Réaménagement de la cuisine centrale                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine, bâtiment et fluides                  Surface de 400 m<sup>2</sup>                  Investissement : 411 612 euros TTC</p>	<p><b>CROUS de Versailles</b>                  Année : 2004                  Création d'un espace restauration sur le site des Chênes à Cergy Pontoise                  Mission d'étude de faisabilité</p>
<p><b>Marcq en Baroeul - Année : 2001</b>                  Mise aux normes des offices et du restaurant                  Mission de base de maîtrise d'œuvre,                  Ingénierie cuisine, bâtiment et fluides</p>	<p><b>Collège de Saint-Amarin - Année : 2004</b>                  Restructuration et mise aux normes sanitaire de la demi-pension                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine, bâtiment - Surface de 670 m<sup>2</sup>                  Investissement : 650 000 euros TTC</p>
<p><b>CROUS de Strasbourg Année : 2001</b>                  Mission d'étude de faisabilité pour le Restaurant</p>	<p><b>CROUS d'Aix en Provence - Année : 2004</b>                  Restructuration du Restaurant                  «gazelles» 2 500 repas/jour                  Mission de base de maîtrise d'œuvre                  Ingénierie cuisine - Surface de 1 920 m<sup>2</sup></p>

<p>Lycée Agricole de Rethel - Année : 2001</p> <p>Restructuration de la demi-pension cuisine 600 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Surface de 900 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 807 717 euros TTC</p>	<p>Investissement : 1 905 613 euros TTC</p> <p>Ville de Besançon - Année : 2004</p> <p>Restructuration et mise aux normes de 3 cuisines centrales</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Investissement : 840 000 euros TTC</p>
<p>Conseil Général de Moselle - Année : 2002</p> <p>Collège Jean-Mermoz à Marly</p> <p>Demi-pension 400 repas/service</p> <p>Mission d'étude de faisabilité pour la Restauration</p> <p>Surface de 851 m<sup>2</sup></p>	<p>Collège Gâtinais Bourgogne St-Valérien - Année : 2004</p> <p>Création d'un restaurant scolaire provisoire en bâtiments préfabriqués</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine, bâtiments et fluides</p> <p>Investissement : 393 000 euros TTC</p>
<p>Conseil Général des Yvelines</p> <p>Collège Lamartine à Houille</p> <p>Mission d'étude de diagnostic du matériel de cuisine</p>	<p>COLLEGE DE SULLY/LOIRE - Année : 2005</p> <p>Création de la cuisine et du restaurant</p> <p>Mission de base plus EXE de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine.</p> <p>Surface : 870 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 9 271 392 euros TTC</p>
<p>COLLEGE DE KERHALLET à BREST</p> <p>Année : 2004</p> <p>Aménagement de la cuisine et du restaurant et de la buanderie</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Surface de 600 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 89 990 euros TTC</p>	<p>COLLEGE ST EXUPERY – MULHOUSE</p> <p>Année : 2005</p> <p>Restructuration du restaurant scolaire et la section SEGPA 200 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Investissement : 130 000 euros TTC</p>
<p>Lycée Blaise Pascal de Saint Dizier Année : 2004</p> <p>Construction d'un internat - 1/2 pension 800 repas/service</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Surface de 2 800 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 3 843 496 euros TTC</p>	<p>VILLE DE COLOMBES - Année : 2006</p> <p>Aménagement d'une cuisine avec salle de restaurant pour le personnel communal et travaux de mise en conformité de la maison des jeunes et de la culture</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre plus EXE</p>

<p>CROUS DE LIMOGES Année : 2004</p> <p>Restructuration des restaurants à la Borie 1200 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine, bâtiment</p> <p>Surface de 2820 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 1 225 900 euros TTC</p>	<p>Ingénierie cuisine</p> <p>Investissement : 956 800 euros TTC</p> <p>ECOLE BLANCHE DE CASTILLE PARIS Année : 2006</p> <p>Reconstruction du restaurant de l'école maternelle à l'école primaire</p> <p>250 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p>
<p>CONSEIL REGIONAL ILE DE France Année : 2005</p> <p>Lycée Blaise Pascal à Orsay (91)</p> <p>Diagnostic « Hygiène » cuisine collective et restauration</p> <p>Mission de diagnostic bâtiment, matériel et fonctionnement</p>	<p>VILLE DE BOISSY ST LEGER Année : 2006</p> <p>Aménagement de 8 offices</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine - Surface de 615 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 875 472 euros TTC</p>
<p>Collège ELSA TRIOLET - Année : 2005</p> <p>Rénovation du service de restauration</p> <p>600 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Surface de 630 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 32 398 euros TTC</p>	<p>Ville de Bordeaux-Mérignac Année : 2006</p> <p>Parfait achèvement</p> <p>« Levée de réserves »</p> <p>Construction de la Cuisine Centrale</p> <p>18 000 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre plus EXE</p> <p>Ingénierie cuisine - Surface de 3 280 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 9 404 580 euros TTC</p>
<p>CAE VINCENT LE PECHON CORBEIL-ESSONNES Année : 2005</p> <p>Réhabilitation du bâtiment principal</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine</p> <p>Investissement : 245 000 euros TTC</p>	<p>VILLE DE FONTENAY-AUX-ROSES Année : 2007</p> <p>Construction d'une cuisine centrale</p> <p>2000 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine - Surface de 1 034 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 2 033 000 euros TTC</p>
	<p>VILLE DE BREST - Année : 2007</p> <p>Construction d'une cuisine centrale en Liaison froide d'une capacité moyenne</p> <p>7000 repas/jour</p> <p>Mission de base de maîtrise d'œuvre</p> <p>Ingénierie cuisine, process et matériel</p> <p>Surface de 1 750 m<sup>2</sup></p> <p>Investissement : 4 359 420 euros TTC</p>

<b>VILLE DE PARIS - SLA 17ème - Année : 2007</b>	<b>VILLE DE BETTON - Année : 2008</b>
<p>Mise en conformité du centre cuiseur Champerret 2 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine. Surface : 361 m<sup>2</sup> Investissement : 700 000 euros TTC</p>	<p>Construction d'une cuisine centrale en liaison froide d'une capacité moyenne de 900 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine, process et matériel. Surface : 510 m<sup>2</sup> Investissement : 900 000 euros TTC</p>
<b>COLLEGE DE ST JEAN D'ILLAC - Année : 2007</b>	<b>VILLE DE BETTON - Année : 2008</b>
<p>Conseil général de la Gironde 400 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface de 600 m<sup>2</sup> Investissement : 6 434 000 euros TTC</p>	<p>Construction d'une cuisine office « La Haye Renaud » 200 repas/jour + réfectoire primaire et maternelle Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine. Surface : 266 m<sup>2</sup> Investissement : 360 000 euros TTC</p>
<b>LYCEE HORTICOLE - FAYL BILLOT - Année : 2007</b>	<b>VILLE DE FLEURY LES AUBRAIS - Année : 2009</b>
<p>Création de la cuisine et du restaurant 600 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface de 4 000 m<sup>2</sup> Investissement : 3 400 000 euros TTC</p>	<p>Restructuration de la cuisine du Groupe Scolaire Maurice Jourdain Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 425 000 € HT</p>
<b>CROUS DE CAEN Année : 2008</b>	<b>VILLE DE BAGNEUX - Année : 2010</b>
<p>Réhabilitation du restaurant Universitaire D Etude de faisabilité et estimative</p>	<p>Aménagement d'une cuisine centrale en liaison froide d'une capacité moyenne de 3 000 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine. Surface : 1 025 m<sup>2</sup> Investissement : 2 034 000 euros TTC</p>
<b>VILLE DE PARIS - SLA 17ème Année : 2008</b>	<b>VILLE DE THEIX - Année : 2010</b>
<p>Mise en conformité du centre cuiseur 10 rue Arthur Brière Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine. Surface : 336 m<sup>2</sup></p>	<p>Restructuration de la cuisine centrale 1 250 repas/jour Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface de 1 194 m<sup>2</sup> Investissement : 1 794 000 euros TTC</p>

Investissement : 680 000 euros TTC	
<b>CROUS DE CAEN Année : 2008</b> Réhabilitation du restaurant Universitaire B Etude de faisabilité et estimative	<b>GROUPE ANSAMBLE- Année : 2010</b> Restructuration de la cuisine centrale de la Chapelle Gaceline Mission de base plus EXE de maîtrise d'œuvre - Ingénierie cuisine Surface : 1 000 m <sup>2</sup> Investissement : 1 200 000 euros TTC
<b>CROUS DE STRASBOURG Année : 2008</b> Restructuration complète du restaurant de l'Esplanade Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 7 500 m <sup>2</sup> Investissement : 6 936 800 euros TTC	<b>GRAND BLOIS DEVELOPPEMENT - Année : 2011</b> Restructuration et extension du bâtiment C du Lycée d'Hôtellerie et de tourisme du Val de Loire Restructuration sur 3 niveaux + 2 extensions. Mission de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 6 170 m <sup>2</sup> Investissement : 7 385 300 € TTC
<b>COMMUNE DE FONTENAY LE FLEURY Année : 2011</b> Construction du groupe scolaire du Levant (école primaire et école maternelle en 2 phases) Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface 2 780 m <sup>2</sup> Investissement : 4 310 583 € HT	<b>Collège Remire 2 à Cayenne Année : 2013</b> Construction d'une cantine au collège Remire 2 sur la commune de Remire Montjoly Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : :430 000 € HT
<b>CROUS DE PARIS Année : 2011</b> Réhabilitation du Restaurant Universitaire MABILLON. Mission de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 2 762 m <sup>2</sup> Investissement : 5 023 200 € TTC	<b>Ville de MOISSY CRAMAYEL Année : 2012</b> Requalification des cuisines scolaires en offices de restauration Mission de base de maîtrise d'œuvre Investissement : 1 104 000 euros HT

<p><b>SEMSAMAR Année : 2011</b></p> <p>Conception et réalisation d'une cuisine centrale  Pour la Collectivité de Saint Martin.  de 8 000 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine.  Surface : 1 176 m<sup>2</sup>  Investissement : 5 179 287 € TTC</p>	<p><b>Ville de MELUN Année : 2013</b></p> <p>Restructuration de 6 offices scolaires  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Investissement : 1 098 000 euros HT</p>
<p><b>CUISINE DES CESARS Année : 2011</b></p> <p>Diagnostic des dysfonctionnements de la cuisine  Centrale  Etude de faisabilité et estimative</p>	<p><b>Ville d'EMERAINVILLE Année : 2013</b></p> <p>Restructuration des offices scolaires, 5 sites : Mare Embuche - Jean Jaurès - Bois Emery - Lavoisier – Malnoue  Investissement : 709 960 € HT</p>
<p><b>CROUS DE VERSAILLES (78) Année : 2011</b></p> <p>Aménagement d'un Restaurant Universitaire  Et d'une Sandwicherie/Viennoiserie de l'IUT de CERGY PONTOISE à Neuville  De 600 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine.  Surface : 1 374 m<sup>2</sup>  Investissement : 2 317 848 € TTC</p>	<p><b>CROUS ORLEANS – TOURS (45) Année : 2014</b></p> <p>Réhabilitation partielle du restaurant universitaire "Le Lac" à Orléans  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Investissement : 850 000 euros HT</p>
<p><b>LYCEE CFA Emile MATHIS (67) Année : 2014</b></p> <p>Création du Centre Sportif Est et de la demi pension du Lycée CFA « Emile MATHIS »  de SCHILTIGHEIM - 800 repas/jour  Mission de base de maîtrise d'œuvre  Ingénierie cuisine.  Surface : 1 532 m<sup>2</sup>  Investissement : 9 291 166 € HT</p>	<p><b>CUISINE CENTRALE DE DREUX (28) Année : 2012</b></p> <p>Mission d'analyse en vue d'augmenter la capacité de fabrication de la cuisine centrale de Dreux de 3000 repas jour.</p>
<p><b>Ville de Bois-Colombes (92) Année : 2015</b></p> <p>Construction de l'école primaire Pierre Joigneaux - 500 repas/jour  Mission de base de maitrise d'œuvre  Ingénierie cuisine  Surface : 3 920 m<sup>2</sup>  Investissement : 8 333 333 € HT</p>	<p><b>COLLEGE Auxence Contout (Guyane) Année : 2013</b></p> <p>Dossier de consultation : équipements de cuisine, de laverie et de distribution.  Mission DCE  Ingénierie cuisine</p>

<p>Cuisine centrale à Noyal sur Vilaine (35) Année : 2014</p> <p>Conception d'une cuisine centrale et d'un restaurant Scolaire - 650 repas / jour - Liaison chaude Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 1000 m<sup>2</sup> Investissement : 2 000 000 € HT</p>	<p>SAINT THOMAS DE VILLENEUVE (78) Année : 2013</p> <p>Mission PRO DCE et mission DET pour le réaménagement de la cuisine et du restaurant Ingénierie cuisine</p>
<p>Groupe scolaire Colomiers (31) – Année : 2015</p> <p>Construction du groupe scolaire Nord de la Ville de Colomiers (31) - 700 repas/jour Mission de base de maitrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 4 966 m<sup>2</sup> Investissement : 9 200 000 € HT</p>	<p>Collège et Lycée Voltaire Paris</p> <p>Restructuration du service de restauration du collège et du lycée Voltaire à Paris 11eme - 390 repas/jour Mission de base de maitrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 971 m<sup>2</sup> Investissement : 2 900 000 € HT</p>
<p>Cuisine centrale à Chilly-Mazarin (91) - 2017</p> <p>Mission de maitrise d'œuvre du projet d'extension et de modernisation de la cuisine centrale en liaison froide "les 4 Fourchettes" Mission de base de maitrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 1 985 000 €HT</p>	<p>Collège Jean YOLE (85) - Année : 2014</p> <p>Mission d'assistance dans la rénovation du restaurant (Validation des besoins, Projet) Ingénierie cuisine</p>
<p>Collège Victor Segalen à Châteaugiron</p> <p>Extension et la restructuration de la 1/2 pension 672 repas/jour Mission de base de maitrise d'œuvre Ingénierie cuisine Surface : 750 m<sup>2</sup> Investissement : 997 000 € HT</p>	<p>Lycée Cordouan à Royan (17) – Année : 2016</p> <p>Réaménagement de la ½ pension – 1 300 repas/jour Mission de base de maitrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 1 200 000 € HT</p>
<p>Conseil Régional d'Ile de France Année : 2015</p> <p>Etude de programmation préalable à la</p>	<p>Groupe scolaire Gambetta à Sèvres (92) - Année : 2016</p> <p>Etude de faisabilité concernant le</p>

<p>construction d'une UCPA de 5 000 repas par jour pour des lycées Ingénierie cuisine</p>	<p>réaménagement de l'office de la salle à manger</p>
<p><b>CFA de la Rochelle (17) - 2017</b> Mission de conseil pour la construction du CFA à Lagord</p>	<p><b>Crous Condorcet - Année : 2016</b> Mission d'audit de fonctionnalité de deux espaces de restauration</p>
<p><b>Cité scolaire Lakanal à Sceaux (92) – Année : 2016</b> Maîtrise d'œuvre pour des travaux de rénovation de la laverie et de remplacement du lave-vaisselle de la cité scolaire Lakanal. Investissement : 261 500 € HT</p>	<p><b>Ville de Bagneux (92) - 2016</b> Mission de faisabilité pour l'augmentation de production des repas de la cuisine centrale de Bagneux &amp; mutualisation avec les services de restauration de la ville de Malakoff</p>
<p><b>Cuisine centrale de la Ville de Nice</b> Mission de maîtrise d'œuvre concernant la conception réalisation de la nouvelle cuisine centrale de la Ville de Nice pour les repas des écoles primaires et maternelles, accueils de loisirs. 30 000 repas/jours Surface : 2 500 m<sup>2</sup> Mission de base de maîtrise d'œuvre Ingénierie cuisine Investissement : 30 000 000 € HT</p>	<p><b>Collège Soutine (28) - 2017</b> Mission de maîtrise d'œuvre pour l'extension du collège Soutine. 750 repas/jour Surface : 364 m<sup>2</sup> Mission de base de maîtrise d'œuvre jusqu'au VISA Ingénierie cuisine Investissement : 1 200 000 €HT</p>
<p><b>Unité de production culinaire - Chartres Métropole (28) - Gellainville</b> Mission de maîtrise d'œuvre pour la construction d'une unité de production de restauration collective à Gellainville Investissement : 5 700 000 €HT</p>	<p><b>Cuisine centrale à Nevers (58)</b> Construction d'une nouvelle cuisine centrale scolaire Investissement : 2 700 000 € HT</p>
<p><b>Cuisine centrale Le Pellerin (44) - 2017</b> Conception d'une cuisine centrale à l'école élémentaire Aimé Césaire et d'un restaurant scolaire à l'école de l'Hermitage</p>	<p><b>Collège Saint Charles (49) - 2018</b> Mission d'établissement d'un cahier des charges d'une armoire froide et d'un groupe froid positif et visite de réception</p>

<p><b>Crèches - Mairie de Paris - 2017</b></p> <p>Mission de rédaction d'un CCTP et d'un DPGF pour le rehaussement des lave-vaisselles de 26 crèches</p>	<p><b>Ville de Noisy le Roi (78) - 2017</b></p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre pour le passage en liaison froide des offices du groupe scolaire du parc et de l'école Kergomard</p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre pour l'installation d'une cantine et d'un office provisoire à l'école cèdre</p>
<p><b>Cuisine centrale Angers (49) – En cours</b></p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre pour la construction de la nouvelle cuisine centrale scolaire à Angers (49) – site du plateau des Capucins – avenue Jacqueline PERTUS.</p> <p>SU: 2 700 m<sup>2</sup></p> <p>15 000 repas/jour</p> <p>Enveloppe prévisionnelle : 7 450 000 € HT</p>	<p><b>Ville de Sèvres (92) – 2018</b></p> <p>Etude et suivi concernant le remplacement d'une banque de self à la maternelle Brimboration à Sèvres.</p>
<p><b>ST OUEN DE THOUBERVILLE (27)</b></p> <p>Mission d'accompagnement et de faisabilité (2 scénarios) concernant les problèmes de fonctionnement et de place pour le service des repas des élèves.</p>	<p><b>Collège Jean Moulin 2 (28) – 2020</b></p> <p>Reconversion du site de l'ESPE (école supérieure du professorat et de l'éducation) à Chartres</p> <p>Mission de maîtrise d'œuvre</p> <p>540 m<sup>2</sup> (cuisine, salle à manger, self, laverie, salle à manger commensaux)</p> <p>Investissement : 7 380 000 € HT</p> <p>250 repas/jour</p>
<p><b>Cuisine centrale scolaire d'Ollainville (91) – En cours</b></p> <p>850 repas/jour</p> <p>Surface : 1 400 m<sup>2</sup></p> <p>Enveloppe : 1 600 000 € HT</p>	<p><b>LES MARMITES VOLANTES (Paris) – 2019</b></p> <p>Mission d'assistance à la conception et au suivi de chantier pour la cuisine centrale de 300 m<sup>2</sup> les Marmites Volantes</p>
<p><b>COLLEGE LA PAJOTTERIE à Châteauneuf en Thymerais (28) -</b></p> <p>Restructuration et extension du collège</p> <p>Enveloppe : 2 219 583 € HT</p> <p>525 repas/jour</p>	<p><b>COLLEGE GRAND SANTI (GUYANE)</b></p> <p>En cours</p> <p>Restructuration extension du collège de Grand Santi</p> <p>SU : 5652 m<sup>2</sup> + 1004 m<sup>2</sup></p>

	<p>Enveloppe : 16 000 000 € HT 500 repas midi et 82 internes</p>
<p>Groupe scolaire Flaubert à Canteleu (76) En cours</p> <p>Surface : 14 850 m<sup>2</sup> avec 11 classes élémentaires et maternelles plus la restauration</p> <p>Enveloppe : 9 760 400 € HT 450 repas/jour</p>	<p>CUISINE CENTRALE DE LISIEUX (14) En cours</p> <p>Construction d'une cuisine centrale scolaire en liaison froide</p> <p>SU : 680 m<sup>2</sup></p> <p>Enveloppe : 2 750 000 € HT 1 200 repas/jour</p>
<p>ECOLES PRIMAIRES au BOURGET (93) En cours</p> <p>Marché public global de performance – construction de deux écoles primaires dans le cadre de la reconstruction de l'école Jean Jaurès</p> <p>Enveloppe : 18 300 000 € HT 476 repas/jour SU : 1000 m<sup>2</sup></p>	<p>LYCEE MILITAIRE DE ST CYR L'ECOLE (78) 2020</p> <p>Mission réhabilitation du local « plonge » - déchets</p>
<p>Groupe scolaire de Bois Sec Commune de Goyave Guadeloupe</p> <p>Mission DCE équipements de cuisine</p>	<p>Restaurant scolaire « Les Armoulins » à Juziers (78) - 2019</p> <p>Mission d'accompagnement de la conception de la cuisine : principe de la marche en avant de la partie cuisine de production afin de respecter les réglementations en vigueur et de décrire les divers équipements de cuisine. (Phases Etudes et chantier)</p>
<p>Ecole du Parc à Vanves (92) En cours (phase VISA)</p> <p>Mission définition des équipements, l'élaboration du dossier de consultation et le visa des équipements de cuisine</p>	<p>Ecole de la Ville de Bordeaux (33) – Groupe scolaire BAF</p> <p>Mission pour de la restauration scolaire en liaison froide (dossier de consultation, analyse des offres, suivi de chantier)</p>
<p>Pôle Restauration du futur campus des lycées lunévillois – site du lycée Ernest Bichat à Lunéville (54) – En cours</p> <p>Construction</p> <p>Enveloppe : 5 160 000 € HT 2 000 repas/jour 2 600 m<sup>2</sup></p>	<p>Lycée Meyzieu (69) – En cours</p> <p>Marché Public Global de Performance pour la construction d'un lycée neuf</p> <p>1 300 repas/jour</p> <p>Enveloppe : 27 700 000 € HT Phase PRO à 50% juillet 2021</p>

<p><b>Collège Sèvres à Sèvres (92) - 2020</b>  Etude pour passage d'office de réchauffage à une cuisine de préparation  - Collège Sèvres à Sèvres</p>	<p><b>Collège Romain Rolland au Plessis Robinson (92) - 2020</b>  Mission d'études pour le projet du restaurant scolaire</p>
<p><b>Cité scolaire internationale à Marseille (13)</b>  Construction de l'école, du collège et du lycée  Surface : 27 000 m<sup>2</sup>  Marché global de performance  Enveloppe : 100 M€ HT  1 600 repas/jour =&gt; 1 200 en collège/lycée + 400 en élémentaire</p>	<p><b>Cuisine centrale scolaire à Osny (95) pour Sodexo</b>  Réhabilitation de la cuisine et construction d'un quai fermé  Surface : 2 400 m<sup>2</sup>  Budget : 3 100 000 €  Nombre de repas : 60 000 repas/jour  Mission : base – ingénierie cuisine  Année de livraison : 2021</p>
<p><b>Cuisine centrale scolaire à Eaubonne (95) pour Sodexo</b>  Création d'un quai réfrigéré et agrandissement du portail  Mission : base – ingénierie cuisine  Année de livraison : Arrêt Phase PRO</p>	<p><b>Collège 750 Port Marianne à Montpellier (34)</b>  MGP – construction  Surface : restauration : SU 688 m<sup>2</sup>  Budget : 19 000 000 € HT  Nombre de repas : 670  Mission : base – ingénierie cuisine  Phase DET en cours  Livraison prévue 2025</p>
<p><b>Collège Les Amandiers – Carrières sur Seine (78)</b>  Travaux de restructuration de la demi-pension et 3 blocs sanitaires élèves, construction : 1 bloc sanitaire / atelier factotum et 1 préau  Cuisine de production  Enveloppe : 3,52 M€ HT  Surface : 766 m<sup>2</sup> (demi-pension)  Repas/jour : 600 à 800</p>	<p><b>Lycée Hôtelier à Metz (57)</b>  Reconstruction du pôle technologique du lycée des métiers de l'hôtellerie et de la Restauration Raymond Mondon  Surface : restauration : 1 219 m<sup>2</sup>  Budget : 15 600 000 € HT  Repas : 800  Mission : base – ingénierie cuisine  Phase esquisse  Livraison prévue 2024</p>

<p><b>Restaurant universitaire Jean-Charles Prost Reims (51)</b>  Conception réalisation pour la restructuration du restaurant universitaire Jean Charles Prost  Travaux phasés  Site occupé  Enveloppe : 8 M€ HT  Surface : 2 015 m<sup>2</sup> : RDC et 2 019 m<sup>2</sup> : R+1  Repas/jour : 1 200 à 1 500</p>	<p><b>Crèche Beauregard à Sèvres (92) - 2022</b>  Mission de diagnostic et faisabilité en vue du réaménagement de la mise en conformité et de la rénovation des locaux et équipements (réception – épicerie – cuisine et biberonnerie)</p>
<p><b>Ecoles maternelles et élémentaires – Bragelonne Guadeloupe - 2022</b>  Mission DCE pour les équipements de cuisine d'un restaurant scolaire en liaison chaude pour 190 convives</p>	<p><b>Collège Jean Moulin à Chartres (28) - 2022</b>  Mission de faisabilité et études concernant la transformation de l'office scolaire du collège Jean Moulin en cuisine de production – 250 repas/jour</p>
<p><b>AUORE Association – Le Pré Saint Gervais (93)- 2022</b>  Projet de conception d'un espace de production pouvant effectuer des exports de repas dans un bâtiment existant situé rue Florian Paris 20ème</p>	<p><b>Maison de l'enfance à caractère social – Elbeuf (76) - 2022</b>  Etude technique des équipements de cuisine / lingerie</p>
<p><b>Cantines scolaires – St Martin (Antilles) - 2022</b>  Mission de maîtrise d'œuvre pour les travaux de rénovation des cantines scolaires de la collectivité de Saint-Martin.</p>	<p><b>Groupe scolaire Les Pins – Vitrolles (13)</b>  Marché public Global – Déconstruction – réhabilitation et construction du groupe scolaire les Pins  Enveloppe : 12 M € HT  Surface : 3 640 m<sup>2</sup></p>
<p><b>Cuisine centrale à Loos (59)</b>  Construction d'une cuisine centrale intercommunale pour les scolaires, périscolaires, ehpad et petite-enfance.  Liaison froide  Enveloppe : 2,9 M€ HT  Surface utile : 869 m<sup>2</sup>  Surface de plancher : 1 174 m<sup>2</sup>  Repas/jour : 3 000</p>	<p><b>Groupe scolaire à Saint Saulve (59)</b>  Construction d'un groupe scolaire quartier Bas Marais (5 classes maternelles et 9 classes élémentaires)  Cuisine de production - liaison directe - 770 repas – pour divers sites  Enveloppe : 7,5 M€ HT  Surface SHON : 3 400 m<sup>2</sup>  Repas/jour : 324</p>
<p><b>Campus des métiers à Versailles (78)</b>  Laboratoire de cuisine – formation culinaire  Laboratoire boulangerie, pâtisserie et chocolaterie / Bar / Office traiteur  Mission de maîtrise d'œuvre – ingénierie cuisine  Enveloppe : 7,2 M€ HT  Surface : 5 240 m<sup>2</sup> dont 580 m<sup>2</sup> pour la gastronomie</p>	<p><b>Collège Marcel Pagnol à RUEIL MALMAISON (92)</b>  Mission d'études PRO/DCE  Analyse des offres cuisine  VISA cuisine en phase EXE</p>