

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
-----------	---------------------	---------------------------	------------	----------------------

I- SECTEUR PUBLIC

*Projets construits

<p>SANTÉPÔLE DE SEINE ET MARNE – MELUN (77) Mission Conception – Réalisation</p> <p><i>Entreprise mandataire : BESIX-NFC</i> <i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie : AIA Ingénierie</i></p>	Groupe Hospitalier Sud Ile-de-France	55 000 m2 - 516 lits et places	109	Concours Lauréat mai 2010 Livraison mai 2018
<p>Conception réalisation d'un bâtiment hospitalier de médecine, chirurgie, obstétrique, postes de dialyse, hospitalisation conventionnelle et de jour à Carcassonne (11)</p> <p><i>Entreprise mandataire : F Fondeville, Inéo et Axima entreprises associées</i> <i>Architectes : AIA Architectes et 2Ai, Consultants E Mayolas et JF Capeille,</i> <i>Ingénierie : AIA Ingénierie et SECA Santé,</i> <i>Economie : AIA ingénierie</i></p>	Centre Hospitalier Antoine GAYRAUD	50 000 m ² 482 lits et places	117	Concours projet lauréat 2009 Livraison 2014 Grand Prix National de l'ingénierie 2014
<p>CHU Rennes, Hôpital Pontchaillou (35) Restructuration des 4^{ème} et 5^{ème} étages du bloc hôpital, service d'orthopédie et traumatologie</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie : AIA Ingénierie</i></p>	CHU RENNES Direction du Plan et des Travaux	9 035 m ²	16,9	Livraison fin 2014
<p>Centre Hospitalier de Troyes (10) Bâtiment d'hospitalisation adulte (médecine et chirurgie), consultations externes Marché de conception-réalisation</p> <p><i>Entreprise mandataire : SOGEA - C3B</i> <i>Architectes : FranckPlays - AIA Architectes</i> <i>Ingénierie + Économie : AIA Ingénierie</i> <i>Bureau d'Etudes HQE : Etamine</i></p>	CH de TROYES M. DAVID, dir 101 Av Anatole France 10 003 TROYES Cedex T. 03 25 49 49 49 AMO ICADE Promotion 75019 PARIS cedex	27 000 m ² 431 lits	45	Concours 10/2010 Projet lauréat Livraison sept 2014
<p>CH Les Massues – Lyon (69) Regroupement des 3 établissements lyonnais de la Croix-Rouge Française sur le site des Massues</p> <p><i>Entreprise mandataire : Vinci Construction France</i> <i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie - Economie: AIA ingénierie</i></p>	SCI les Massues - Croix Rouge Française	11 500 m2 SDP	21,8 M€ HT	Livraison mars 2018
<p>POLE SANTE OUEST – ST PAUL (LA REUNION)</p> <p><i>Entreprise mandataire Demathieu & Bard</i> <i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Architecte local Atelier d'architectes (St Denis de la Réunion)</i> <i>Expertise environnementale AIA Environnement</i> <i>Ingénierie TCE AIA Ingénierie/Intégrale Ingénierie/BERIM</i> <i>Ingénierie VRD BERIM</i> <i>Ingénierie acoustique Tisseyre & Associés</i> <i>Paysage AIA Territoires</i></p> <p>Certification HQE Niveau TCE (Phase conception)</p>	CH Gabriel Martin	30 534 m2 SDO 306 lits	140	Lauréat concours mai 2012 Livraison 2018
<p>Hôpital International SHENYANG (Chine)</p> <p><i>Architecte concepteur : AIA Architectes</i> <i>Architecte d'opération - Bureau d'études associé CSCECNEI (China</i> <i>Northeast Architectural Design & Research Institute)</i></p>	Hôpital Universitaire de ShenYang	220 000 m2, 1800 lits	960 000 000 Yuans RMB	Fin 2014

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
<p>PTMC - AMBULATOIRE «COSY BULLE» - CHU NANTES (44)</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie + Economie : AIA Ingénierie</i> <i>OPC : AIA Management</i></p>	CHU Nantes	15 500 m2 (PTMC)	40 (PTMC)	Livraison 2014 (PTMC) 2017 (Ambulatoire / Cosy bulle)
<p>CH CHOLET (49)</p> <p>Extension du service de chirurgie ambulatoire et création d'un pavillon Femme Parents Enfants Ce pavillon réunit les services : - Gynécologie-obstétrique- Maternité - Néonatalogie - Pédiatrie- Pédopsychiatrie - Unité Des Petits (installée jusqu'ici avenue des Cordeliers) - Le centre de dépistage, le centre de planification familiale et le service orthogénie -Le Service d'Intervention Précoce à l'hôpital et À Domicile (SI-PhAD)</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie : AIA Ingénierie</i></p>	Centre Hospitalier Cholet	9 336 m2	13,8	Livraison 2014
<p>IHU Marseille (13)</p> <p>Conception, réalisation maintenance de l'Institut Méditerranée Infection à Marseille Laboratoires (dont un de haute sécurité, dit NSB3), Recherche 8 500 m2 (150 chercheurs), Enseignement (dont 1 amphithéâtre de 150 places et 8 salles de cours), Hospitalisation 3 300 m2 (75 lits dont 25 de haute sécurité, dit NSB3), Hôpital de jour, consultations PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE : OPÉRATION BREEAM HEALTHCARE OBJECTIF «VERY GOOD»</p> <p><i>Entreprise mandataire : Fondeville</i> <i>Maintenance : Axima - Inéo</i> <i>Architectes : Intenscité (AIA Architectes et Buffy Associés)</i> <i>AIA Life Designers</i> <i>Ingénierie Structure et Economie : AIA Ingénierie</i> <i>Biomédical : Auberger Favre</i> <i>Etudes environnementales : AIA Studio Environnement</i></p>	Fondation Méditerranée Infection	23 600 m ²	49	Concours juin 2012 Livraison janvier 2016
<p>INSTITUT RÉGIONAL FÉDÉRATIF DU CANCER ET LABORATOIRES – BESANCON (25)</p> <p><i>Entreprise Mandataire : Demathieu & Bard</i> <i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénieurs TCE : AIA ingénierie</i> <i>Expertise environnementale : AIA S Environnement</i> <i>Maîtrise d'œuvre exécution : Philippe Donzé</i></p>	CHRU Besançon	18 924 m ²	35	Concours lauréat oct 2010 livraison 2015

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
*Projets en cours de réalisation				
<p>CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE CAEN (14) Reconstruction du CHU sur le plateau Nord de Caen : - médecine et chirurgie, - services médicotechniques, logistiques et administratifs, - activité de biologie (actuellement répartie sur deux sites) - infrastructures techniques (alimentation fluides médicaux, chauffage, froid, informatique, eau, assainissement). 22 salles d'activité chirurgicale / 9 salles d'activités interventionnelles / 4 salles d'endoscopie DÉMARCHE HQE</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie structure, fluides, électricité, énergétique, économie, BIM : AIA Ingénierie</i> <i>Ingénierie VRD : SOGETI Ingénierie</i> <i>Expertise environnementale : AIA Environnement</i> <i>Paysage : AIA Territoires</i> <i>OPC : AIA Management</i> <i>SOUS-TRAITANTS AIA Territoires (paysage), CERCLH (logistique), 2B CONCEPT Consulting (conception laboratoires), Ideal Medical Products Engineering (micro implantation), FONDASOL (études géotechniques)</i></p>	Centre Hospitalier de Caen	110 000 m2 1049 lits et places	237	Concours Lauréat mars 2018 en cours Livraison phase anticipée 2022 bâtiment principal 2026
<p>Construction du nouvel hôpital Princesse Grace de Monaco (98) Reconstruction Hôpital complet : MCO (Médecine Chirurgie Obstétrique), pôle FME (Femme-Mère-Enfant) et Urgences</p> <p><i>Entreprise mandataire : AECOM</i> <i>Architecte international : AIA Associés / AIA Architectes</i> <i>Architecte local : Natacha Morin Innocenti</i> <i>Ingénierie générale + HQE + Economie + SSI : AIA Ingénierie</i> <i>Ingénierie sismique + superstructures + gros œuvre : Tractebel engineering</i> <i>Ingénierie acoustique : Tisseyre + Associés</i> <i>Façade : AIA Studio Façade</i></p>	Gouvernement Princier de Monaco Direction du Service travaux Publics	85 000 m ² 394 lits	358	Concours 04/ 2013 Projet lauréat en cours Livraison totale prévue 2027 en 4 phases
<p>Restructuration et extension du Centre Hospitalier Philippe Le Bon – BEAUNE (21)</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes,</i> <i>Ingénierie et économie : AIA Ingénierie</i></p>	Hospices Civils de Beaune CH Philippe le Bon Jacquet, directeur Tél 03 80 24 44 00	29 270 m ² 201 lits	29,5	Concours 2007 Projet lauréat Phases 1 à 4 : 2015 Phases 5 à 8 : 2019 Phase 9 : 2020
<p>Restructuration hôpital Albert Michallon – Grenoble (38) Restructuration du plateau de blocs opératoires et des locaux techniques en site occupé</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie : AIA Ingénierie</i> <i>OPC : AIA Management</i></p>	CHU de Grenoble	9 000 m2 de blocs opératoires + 3 000 m2 de locaux techniques	21 M€ HT	Livraison 2023

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
<p>Service Ambulatoire du CH SAINT BRIEUC (22) Extension restructuration du bâtiment principal pour accueillir les activités ambulatoires et associées de médecine et chirurgie</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>BET- Economie : AIA Ingénierie</i> <i>HQE : AIA Environnement</i> <i>OPC : AIA Management de projets</i> <i>SSI : Armor Ingénierie St Brieuc</i></p>	CH ST BRIEUC	Neuf 5 500 m2 Restuct. 5 500 m2	17	Livraison 2020
<p>HÔPITAL UNIVERSITAIRE TABRIZ - IRAN - Centre de cancérologie (radiothérapie, chimiothérapie) - Centre de cardiologie - Plateau d'urgences - Bloc opératoire (30 salles) - Bloc obstétrical - Bloc endoscopie</p> <p><i>Architecte Iranien mandataire : Liman</i> <i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE : AIA Ingénierie</i></p>	Université de médecine de Tabriz	140 000 m2 1200 lits	Non commu- niqué	Livraison 2021
<p>HÔPITAL GÉNÉRAL SINT MAARTEN</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i></p>	Hôpital Sint Maarten	14 000 m2 (neuf), 3 500 m2 (recons- truction)	Non commu- niqué	<p style="text-align: center;">Concours Lauréat 2016</p> <p style="text-align: center;">Livraison Phase 1 (2017/2018) : construction de 14 000 m2 puis trans- fert de l'activité de l'hôpital actuel dans la nouvelle construc- tion.</p> <p style="text-align: center;">Phase 2 (2019/2020) : démolition de l'hôpital actuel, puis construction de l'addition Wing de 3500 m2</p>
<p>Construction du nouvel Hôpital franco-chinois de Yantai Plateau technique, blocs, urgences, consultations, service logis- tique, centre de formation</p> <p>Partenaire local IPPR</p>	Hôpital de Yantai	160 000 m ² en 2 tranches		Chantier en cours
<p>Central hospital of Dabieshan à HuangHang Chine Construction d'un hôpital neuf de 2000 lits+ centre de recherche et de formation, SSR et EHPAD</p> <p><i>AIA + CSADI</i> <i>Mission études en architecture du concept et avant-projet</i></p>	CH de Huanggang, Hubei, Chine	200 000 m ²	Non communiqué	<p style="text-align: center;">Concours projet lauréat</p> <p style="text-align: center;">Livraison de 2016 à 2020</p>

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
-----------	---------------------	---------------------------	------------	----------------------

II- SECTEUR PRIVE

*Projets construits

<p>COCOON'S CARE - L'HÔPITAL PRIVÉ DU CONFLUENT – NANTES (44) Programme Hôpital privé de Médecine, Chirurgie, obstétrique. Service d'urgence, chirurgie ambulatoire ...</p> <p><i>Architecte AIA architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie AIA ingénierie</i> <i>OPC AIA Management</i></p>	L'Hôpital Privé du Confluent	61 000 m2	87 M€ HT	Livraison 2003, 2007, 2009, 2016 (COCOON'S CARE)
<p>CLINIQUE RHENA – STRASBOURG (67) Activités médico-chirurgicales et obstétricales. Ambulatoire, maternité, SSR...</p> <p><i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie</i> <i>OPC AIA Management</i></p> <p>Mission Maîtrise d'oeuvre complète + SSI + OPC</p>	GDS Adassa – Diaconat – Cliniques de Strasbourg 67 Strasbourg	30 600 m2 - 370 lits et postes	53	Concours Janvier 2012 (commande privée) Livraison Décembre 2017
<p>SANTE ATLANTIQUE – ST HERBLAIN (44) Le bâtiment Santé Atlantique est un projet d'extension/restructuration de la Polyclinique Atlantique, il comprend trois axes de construction.</p> <p><i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie</i> <i>Expertise environnementale AIA Environnement</i> <i>OPC AIA Management</i></p> <p>Mission Base + OPC + Synthèse + Coordination SSI + Certification HQE</p>	Maître d'ouvrage : Icade Santé Assistant Maître d'ouvrage : Icade Promotion Exploitant : LSAN	Extension : 29 452 m2 SDO Parking Silo : 450 places / 12 500 m 2 Restructuration : 4 019 m2 SDO	57	Concours Lauréat 2010 Livraison 2018
<p>Restructuration extension du plateau technique de la Polyclinique Bordeaux Nord Aquitaine (33) 11 salles de bloc + 1 salle de radio interventionnelle, Bâtiment R+5+sous-sol</p> <p><i>TLR Architecture, architecte mandataire</i> <i>AIA Architectes, architecte associé</i> <i>AIA Ingénierie, études techniques TCE</i> <i>AEC, économie</i></p>	SCI Bordeaux Nord	11 320 m2 SDO 150 lits de chirurgie, 16 lits de réani- mation, 20 lits de soins conti- nus,	21,5 M€ HT (extension - tranche ferme)	Livraison janvier 2016
<p>Clinique ARAGO – Paris Reconstruction et agrandissement de la Clinique ARAGO sur le site de l'hôpital St Joseph à Paris 66 lits et 10 places 2 niveaux de parkings en sous-sol</p> <p><i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Économie AIA Ingénierie</i> <i>OPC AIA Management</i></p>	Clinique ARAGO Paris MOA Délégué : ISMS	7 100 m ²	14,4 M€ ht	Livraison décembre 2014
<p>CLINIQUE CAPIO LA CROIX DU SUD – TOULOUSE (31)</p> <p><i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE / Economie AIA Ingénierie</i> <i>Paysage AIA Territoires</i> <i>Environnement AIA Environnement</i></p> <p>Certification HQE</p>	SCI Parc Saint Jean CAPIO Santé Le Cristal Parc 113 Bd Stalingrad 69628 VILLEURBANNE 04 37 47 16 51	35 000 - 401 lits et places d'hébergeme nt - Parking d'environ 900 places (dont 220 en silo)	60 M€ ht HT (Hors maison médicale)	Livraison Septembre 2018

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
<p>Hôpital privé des Côtes d'Armor – PLERIN (22) Regroupement au sein d'un même établissement les Cliniques du Centre Hospitalier Privé (CHP : Jeanne d'arc, la gare et le littoral) et la Clinique Armoricaine de Radiologie (CAR)</p> <p><i>Architecte AIA Architectes Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie OPC AIA Management</i></p> <p>Grand Prix SIMI 2016 catégorie « immeuble de services »</p>	Groupe Mutualiste HGO (Hospitalier Grand Ouest)	23 649 m2 292 lits et places	49	Livraison prévue janvier 2016
<p>EXTENSION AILE 4 – HOPITAL MUTUALISTE JULES VERNES – NANTES (44)</p> <p><i>Architecte AIA Architectes Ingénierie TCE + Économie AIA Ingénierie OPC AIA Management</i></p>	Harmonie Mutuelle / Hospi Grand Ouest Assistant Maître d'Ouvrage Moison	extension 7 183 m2 SDO, restruc- turation 2 955 m2 SDO	31 (sans restruc- turation et extension)	Livraison mars 2005 extension parkings : octobre 2013 à février 2014 extension 4ème aile et restructura- tion : février 2014 à fin 2015
<p>Pôle Santé Oréliance (PSO) - SARAN (45) Hôpital privé de Médecine, Chirurgie, obstétrique. Capacité : 497 lits et places d'ambulatoire. Bloc opératoire de 24 salles</p> <p><i>Architecte AIA Architectes Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie Expertise environnementale AIA Studio Environnement</i></p>	Groupe Saint Gatien	42 050 m ²	61,82 497 lits et places d'ambulatoire	Livré en 2013
<p>CAPIO CLINIQUE BELHARRA – BAYONNE (64) Le bâtiment comprend des services de médecine et chirurgie, une maternité, un secteur ambulatoire, un plateau technique de 18 salles, des consultations, pour un ensemble de 260 lits et places</p> <p><i>Entreprise Groupement Alzate Etchart Eiffage Architecte AIA Architectes Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie Expertise environnementale AIA Environnement Paysage AIA Territoires OPC AIA Management</i></p>	Maître d'ouvrage : Gecimed Maitrise d'ouvrage délégée : Capiro Maitrise d'ouvrage délégée technique : ISMS	29 990 m ² 260 lits	49,5	Livraison juillet 2015
<p>HÔPITAL PRIVÉ DIJON BOURGOGNE (21) Programme Hôpital privé de Médecine Chirurgie Obstétrique. Capacité : 220 lits et 70 postes ambulatoires. Bloc opératoire de 21 salles</p> <p><i>Architecte AIA Architectes Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie Misson HQE AIA Environnement Paysagiste AIA Territoires</i></p>	Générale de Santé	20 000 m ²	34	Concours projet lauréat 2013 Livraison 2018

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
<p>Maternité Sainte Félicité Opération mixte logements et maternité rue de Casablanca à Paris (75)</p> <p>Logements 32 libres et 26 sociaux Maternité / Congrégation 56 lits + 6 ch. En néonatalogie 2 salles d'opération 11 salles d'accouchement Chapelle + 2 niveaux de logements des sœurs</p> <p><i>Architectes : AIA Architectes + Architectonia (logements)</i> <i>Ingénierie TCE : AIA Ingénierie</i> <i>Acousticien : AVEL Acoustique</i> <i>Economie : CEE et AIA</i> <i>AMO HQE : AIA Studio ENVIRONNEMENT</i></p> <p>Bâtiment de logements : RT 2012, label BBC et H&E Maternité : RT 2005</p>	<p>Sainte Félicité PARIS</p> <ul style="list-style-type: none"> · Alliance des Maternités catholiques (maternité) · Congrégation · SMABTP (logements) <p>MOA délégué : SEFRICIME AMO : SETHRI SETAE</p>	<p>13 000 m² dont 8 000 m² pour la maternité</p>	<p>33 M€ ht dont 22 M€ ht pour la maternité</p>	<p>Livraison fin 2014</p>

*Projets en cours de réalisation

<p>MEDIPOLE NARBONNE (11) Hébergement long séjour (SSR, soins palliatifs et oncologie) Ambulatoire de jour (dialyse et chimiothérapie) Maternité Unités de soins continus Bloc opératoire 12 salles Un bloc obstétrical 5 salles Un plateau ambulatoire 45 places</p> <p><i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie</i> <i>Expertise environnementale AIA Environnement</i></p>	<p>Médipôle Partenaires</p>	<p>23 000 m² (clinique) + 5 000 m² (maison des consultations) 300 lits</p>	<p>35 M€ HT (clinique) + 5 M€ HT (maison des consultations)</p>	<p>Livraison 2020</p>
<p>Polyclinique du Parc Rambot – Aix en Provence (13) Programme Hôpital privé de Médecine Chirurgie Obstétrique, et maison médicale pour les consultations.</p> <p><i>Architecte mandataire AIA Associés</i> <i>Architecte AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + Economie AIA Ingénierie</i> <i>Expertise environnementale AIA Studio Environnement</i> <i>OPC AIA Management</i></p>	<p>SCI les Bornes - Polyclinique du Parc Rambot</p>	<p>28 000 m² Capacité : 369 lits et places (dont 269 lits d'hospitalisation), bloc opératoire de 26 salles</p>	<p>43,7 M€ HT</p>	<p>Livraison Mars 2019</p>
<p>FONDATION HÔPITAL SAINT-JOSEPH – MARSEILLE (13)</p> <p><i>Assistant MO AIA Architectes</i> <i>Programmiste Anagramme Conseil – Olivier Basquin</i> <i>Ingénierie /Structure AIA Ingénierie</i> <i>Ingénierie /Fluides AIA Ingénierie</i> <i>Paysages AIA Territoires</i></p>	<p>Fondation Hôpital Saint Joseph Marseille</p>	<p>60 000 m²</p>	<p>61 M€ HT hors options</p>	<p>Livraison Prévue 2025</p>
<p>Construction de l'Hôpital Franco-Emirien à Abu Dhabi (E.A.U.) Hôpital privé de Médecine Chirurgie Obstétrique. Capacité 93 lits et places (dont 8 suites VIP, et 14 suites)</p> <p><i>Architectes : AIA</i> <i>Ingénierie : AIA Ingénierie</i></p>	<p>Hôpital Franco-Emirien Emirats Arabes Unis Dr Chawku Mounayer Tél 00971 2 6265722</p>	<p>24 000 m²</p>	<p>48</p>	<p>en cours</p>

LISTE DE REFERENCES HOSPITALIERES 2014 - 2018

OPERATION	MAITRE D'OUVRAGE	Surface / nbre de lits	Coût M€ HT	Date de Livraison
<p>HOPITAL ROBERT SCHUMAN - METZ (57) Projet de regroupement de trois établissements du centre de METZ appartenant aux Hôpitaux Privés de Metz. Il s'agit d'un bâtiment neuf situé à l'est de l'agglomération messine.</p> <p>Le projet comporte deux phases :</p> <p>1ère phase : bâtiment accueillant 402 lits et places, un plateau technique avec 20 salles d'opération classées risque 4 et 4 salles opération endoscopie, un service de réanimation, une imagerie lourde avec une IRM et un scanner ainsi qu'une imagerie conventionnelle. Une stérilisation, une pharmacie, un laboratoire ainsi que deux services de dialyse complètent le complexe. Le projet inclut également les services généraux dont une cuisine centrale de 3000 repas/jour.</p> <p>2nd phase : création d'un bâtiment de consultations médicales et une troisième aile d'hospitalisation comprenant une maison de la cancérologie, pour un total de 15 000 m² de surface de plancher. Elle permettra à HPMetz de porter la capacité de 402 à 581 lits, mais aussi de poursuivre la réorganisation de l'offre de soins. Plus de 1600 m² vont également être restructuré au niveau des bâtiments déjà existants.</p> <p><i>Architecte : AIA Architectes</i> <i>Ingénierie TCE + : Economie AIA Ingénierie</i> <i>OPC : AIA Management</i></p>	Hôpitaux Privés de Metz	38 200 m ² 15 400 m ²	65 M€ HT 25 M€ HT	1ère phase : Livraison 2012 2ème phase : Chantier en cours Livraison prévue en 2020