

PC
2A
SÉLECTION DE PROJETS

“ *In a society that celebrates the inessential, architecture can put up a resistance, counteract the waste of forms and meanings and speak its own language.* ”

Peter Zumthor

PRÉSENTATION DE L'AGENCE

Fondée en 2016, l'agence PC2A s'oriente sur une pratique pluraliste de l'Architecture. Pour Pierrick Cornière, l'intérêt et le potentiel innovant du projet architectural, au travers de sa complexité ou de sa contextualité, priment sur la taille et la typologie. Le projet s'intègre en harmonie au sein de son cadre programmatique, mais sa dimension, sa perception et l'impact indirect de son ressenti doivent proposer un enseignement à celui qui le perçoit.

La vision de l'agence repose sur un regard optimiste de nos contemporains et de leurs pratiques individuelles, et sur une capacité des futurs utilisateurs de ne pas identifier une construction uniquement comme une enveloppe qui les entoure ou qui compose leur environnement quotidien. Il croit à la capacité de chacun d'être les praticiens de l'espace et de l'Architecture.

Au travers de l'agence PC2A, la volonté de concevoir des espaces utiles, fonctionnels et confortables, se couplent à l'ambition de favoriser des moments de vie, d'innovation, de rencontre pour répondre au mieux aux besoins présents et futurs. Une vision complète de la discipline.

Des expériences longues auprès d'architectes multinationaux ont permis à Pierrick Cornière d'intégrer un spectre très large de compétences sur différentes typologies de programmes, allant du logement aux centres de recherche par exemple. La gestion de grands projets, tant en phase de conception qu'en réalisation, lui a permis d'acquiescer une capacité d'analyse accrue de situations complexes, de dialogue avec les partenaires – bureaux d'étude, économistes, Maîtres d'Ouvrage, etc. – et de prise de décision ou d'arbitrage auprès des entreprises, toujours dans un objectif simple de servir le projet architectural et les futurs utilisateurs.



PIERRICK CORNIÈRE

**ARCHITECTE
DE HMONP**
Associé gérant de PC2A

FORMATION

- 2012** **Architecte habilité à la maîtrise
d'oeuvre en son nom propre**
École d'Architecture de Paris la-Villette - 75
titre : Marché public: comment, avec
 qui et pourquoi
- 2008** **Architecte diplômé d'État (DE)**
École d'Architecture de Paris la-Villette - 75
diplôme "Re-publik, conception d'un
 nouvel urbanisme souterrain"
 sous la direction de Didier Rebois,
 secrétaire général EUROPAN
mémoire "La nouvelle gestion des eaux
 pluviales dans le projet urbain"
 sous la direction de Anne d'Orazio,
 docteur en Urbanisme

FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Fondamentaux de la construction
bois et normes**
École supérieur du bois de Nantes - 44

COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES

Gestions de grands projets (> 25m€)
Conception et étude de projet
Pilotage et suivi de travaux

LISTE DE PROJETS DEPUIS 2009

PARCOURS PROFESSIONNEL

depuis 2016 **Agence PC2A – Paris – France**
fondateur - architecte associé

SIÈGE SOCIAL JEN BUC - FRANCE (P.Cornière) --- AVP

client : SCI ORIZONTE -- montant travaux : 2,5 M€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (ACT)

BUREAU BELLEVUE COLOMBES - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 800 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (PC)

EXTENSION THUYAS ASNIÈRES/SEINE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 195 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (PC)

MAISON LAI ASNIÈRES/SEINE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 295 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (PC)

MAISON DER BOIS-COLOMBES - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 195 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (DET)

MAISON ECO COLOMBES - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 250 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (DET)

BUREAU PAUSE B FILM PARIS 17 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 35 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2020

MAISON 3 FRÈRES ASNIÈRES/SEINE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 295 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- AVP

BASE NAUTIQUE DES TOURELLES VERNON - FRANCE

client : ville de VERNON -- montant travaux : 400 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (ACT)

EXTENSION PILOT NEUILLY/SEINE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 200 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (DET)

EXTENSION FETY FONTENAY/BOIS - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 135 k€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- PC

20 LOGEMENTS ARC PARS 14 - FRANCE

client : GROUPE FONCIÈRE WAGRAM -- montant travaux : 3 M€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- faisabilité

8 LOGEMENTS GRA GRAYE/MER - FRANCE

client : GRAYE INVEST -- montant travaux : 1,2 M€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- faisabilité

CO-LIVING BOU PARIS - FRANCE

client : TDP investissement -- montant travaux : 450 000 € --- architecte : PC2A

6 LOGEMENTS CHA CHARNY - FRANCE

client : VENNIN FINANCES -- montant travaux : 750 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- 2ème prix

12 LOGEMENTS ADSE TOURS - FRANCE

client : ADSE -- montant travaux : 1,1 M€ --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- non-retenu

APPARTEMENT SCH PARIS 14 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 100 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2018

BUREAU HIVEBRITE PARIS - FRANCE

client : HIVEBRITE -- montant travaux : 80 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- AVP 2018

APPARTEMENT COU PARIS 18 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 75 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2018

MAISON TRA ASNIÈRES/SEINE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 340 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2019

BUREAU MEERO PARIS 10 - FRANCE

client : MEERO -- montant travaux : 410 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- AVP

EXTENSION MIC ASNIÈRES/SEINE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 75 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2019

MAISON PON CARENTAN - NORMANDIE

client : privé -- montant travaux : 90 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (APD)

BUREAU CVA RUEIL-MALMAISON - FRANCE

client : SCI EP2 -- montant travaux : 505 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2019

APPARTEMENT GAL PARIS 17 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 75 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2017

APPARTEMENT BAI PARIS 09 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 35 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2017

INVENTONS LA GRANDE MÉTROPOLE GRAND PARIS - FRANCE

client : HÉRACLES INVESTISSEMENT / NFU -- montant travaux : 15 M€ --- architecte : AUC / SCALI / PC2A (P.Cornière) --- non-retenu

LOGEMENTS BOU ASNIÈRES/SEINE - FRANCE

client : TDP investissement -- montant travaux : 1 600 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- en cours (PC)

VILLA CAZ SAINT-BARTHÉLÉMY - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 1 500 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) / BG architectes (J.Ghezzi) --- PC

LOGEMENTS LGC LA GARENNE-COLOMBE - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 4 500 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) / HUGUIES HOMES --- faisabilité

APPARTEMENT KL PARIS 14 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 18 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2017

EXTENSION DUV PARIS - FRANCE

client : TDP investissement -- montant travaux : 350 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- faisabilité

APPARTEMENT MV PARIS 10 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 20 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2016

APPARTEMENT GOB PARIS 14 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 140 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2017

VILLA SB SAINT-BARTHÉLÉMY - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 2 500 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) / BG architectes (J.Ghezzi) --- livré 2019

APPARTEMENT JV SURESNES – France

client : privé -- montant travaux : 75 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2016

APPARTEMENT EG PARIS 18 - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 50 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2016

EXTENSION FB PARIS 09 - FRANCE

client : TDP investissement -- montant travaux : 150 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré 2018

APPARTEMENT CN PARIS - FRANCE

client : privé -- montant travaux : 75 000 € --- architecte : PC2A (P.Cornière) --- livré janvier16

2014-2015

Atelier MOWGLI - Paris – France

co-fondateur

THE GREEN ESCAPE PHUKET - INDONESIA

COMPETITION --- lauréat--- client : Urbane promotion / Khephren Invest --- montant travaux : n.c --- architecte : atelier Mowgli (P.Cornière)

RESTAURANT BDS SAINT-MALO - FRANCE

COMPETITION --- 2ème --- client : service des Affaires Maritimes --- montant travaux : 175 000 € --- architecte : atelier Mowgli (P.Cornière)

2009-2016

Agence VIB ARCHITECTURE – Paris – France

chargé de projet à chef de projet

MEDICAL TRAINING CENTER ROUEN - FRANCE

DET/VISA --- client : CHU ROUEN --- montant travaux : 8 000 000 € --- architecte : vib architecture (P.Cornière - chef de projet chantier) --- septembre 2016

IdeA – MEDICAL RESEARCH CENTER PARIS 11 - FRANCE

ESQ/APS/APD/PC/PRO/DCE/ACT --- client : RVP --- montant travaux : 12 000 000 € --- architecte : vib architecture (B.Ballus/P.Cornière) --- livré 2020

INSERM – MEDICAL RESEARCH CENTER TOULOUSE - FRANCE

APS/APD/PRO/DCE/ACT/DET/VISA --- client : INSERM --- montant travaux : 25 M€ --- architecte : vib architecture (F.Vialet/B.Ballus/ P.Cornière - chef de projet chantier) en association avec Duffau&associés (P.Duffau) --- livré 2015

ENSCAEN – PHYSICAL RESEARCH CENTER CAEN - FRANCE

COMPETITION --- lauréat --- client : Communauté d'agglomération Caen-la-mer --- montant travaux : 12 M€ --- architecte : vib architecture (B.Ballus/D.Engel) --- livré 2016

STUDENT CO-LIVING HOUSING PARIS 18 - FRANCE

APS/APD/PC --- client : SIEMP --- montant travaux : 3 M€ --- architecte : Vialet Architecture (B.Ballus/P.Cornière) --- livré 2018

CAMPUS SIAAP ACHÈRES - FRANCE

COMPETITION --- client : SIAAP --- montant travaux : 25 M€ --- architecte : Vialet Architecture (F.Vialet)

2009

Agence CERAU - Brussels - Belgium

assistant chef de projet à chef de projet

SELECTION DE PROJETS
LOGEMENT - SANTÉ - TERTIAIRE



LOGEMENTS FGP

FAUBOURG POISSONNIÈRE

PARIS IX

Rénovation et extension d'un immeuble de 4 logements, en site inscrit. Située dans une cour du Faubourg Poissonnière, l'extension de ce corps de bâtiment ancien exploite au plus près les possibilités constructives du site. L'appartement du niveau 1 se transforme en duplex. Ce nouveau volume de toiture s'implante alors en retrait pour marquer son caractère contemporain par rapport au bâtiment d'origine. Il oriente les nouveaux espaces vers une large ouverture à l'Ouest, donnant accès à une terrasse et rapportant un maximum de lumière naturelle.

en collaboration avec *Ségo de Ponnat* - architecte d'intérieure

| | |
|--------------------|---|
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | TDP INVEST |
| LOCALISATION | PARIS (75009) |
| BUDGET | 450 K€ |
| SURFACE | 140 m ² en restruturation 35 m ² neuf |
| MISSION | COMPLÈTE |
| AVANCEMENT | livré |



MAISON MICHELET

RUE MICHELET

ASNIERES-SUR-SEINE

Surélévation et extension d'une maison individuelle. Installé dans une zone pavillonnaire de la ville d'Asnières, le projet MICHELET consiste à créer une suite parentale, en prolongement d'une maison de ville à l'architecture d'inspiration basque. Afin de répondre à la demande et face au défi structurel, la réponse architecturale consiste en un bâtiment-portique, indépendant structurellement, en bois Douglas naturel, composé de trames resserées. Le bâtiment conserve sa transparence et sa légèreté grâce à une structure démultipliée, tout en intimisant l'espace de vie largement ouvert vers les lumières Est du matin.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE
MISSION
AVANCEMENT

privé
ASNIÈRES-SUR-SEINE
115 k€
35 m²
complète
livré





SIÈGE SOCIAL CVA

AVENUE PAUL DOUMER

RUEIL-MALMAISON

Réhabilitation lourde d'un immeuble de bureau et construction d'une extension. Situé dans un centre ville au patrimoine architectural fort, le futur siège de la société CVA se privilégie des espaces de travail flexibles et généreux dans un bâtiment existant entièrement rénové. L'ensemble du traitement paysager de l'intérieur d'îlot dialogue au travers d'un nouveau volume résolument contemporain, accueillant des espaces de convivialité. La rupture architecturale entre les deux entités marque leurs époques tout en identifiant les programmes de chacun.

| | |
|--------------------|--------------------|
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | SCI EP2 |
| LOCALISATION | RUEIL-MALMAISON |
| BUDGET | 510 k€ |
| SURFACE | 315 m ² |
| MISSION | COMPLÈTE |
| AVANCEMENT | livré mars 2019 |



proposition de base vie



maquette de site

BASE NAUTIQUE

PARC DES TOURELLES

VERNON

Réhabilitation et extension d'un pôle nautique au sein d'un parc classé. Situé au sein du parc des Tourelles, le projet propose la construction d'une nouvelle base vie et l'extension et l'aménagement de la zone de stockage existante. Pour limiter l'impact du projet et proposer une résilience complète à terme, nous proposons une implantation en "accu-ponture" sur le site, grâce à des pieux métalliques vissés, ainsi que le ré-emploi de containers maritimes en seconde vie. La base nautique se fonde dans les sous-bois du parc en s'intégrant sans détruire.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
 LOCALISATION
 BUDGET avec agencement mobilier
 SURFACE
 PHASE

VILLE DE VERNON
 VERNON - EURE
 450 K€
 1000 m²
 DET (en cours)



zone de stockage complémentaire en container



LOGEMENTS TDP

RUE BOURDARIE-LEFURE

ASNIÈRES / SEINE

Restructuration lourde de 2 ateliers en logements individuels neufs et réhabilitation d'un immeuble de 5 logements . Au sein d'une zone pavillonnaire du début du XX^{ème} siècle, cette parcelle étroite accueille 2 logements neufs en brique blanche. La maison sur rue, accueillant 3 chambres, un garage et des espaces de vie vient s'adosser à une maison voisine et marque un événement dans un paysage urbain monocorde, tout en intégrant les codes constructifs communs. Une seconde habitation est installée en fond de parcelle. Elle s'ouvre sur un patio planté en coeur d'îlot.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE
MISSION
AVANCEMENT

TDP INVESTISSEMENT
ASNIÈRES-SUR-SEINE
950 k€
450 m²
COMPLÈTE
DET (en cours)



MEERO
RUE D'HAUTEVILLE
PARIS X

Proposition d'aménagement de bureau - space-planning. En pleine phase de croissance à courbe exponentielle, la start-up française MEE-RO nous a consulté pour aménager de nouveaux bureaux dans un local nu de 600m².
 Des espaces de détente, de restauration, des travaux se distillent alors au sein d'un environnement lumineux et chaleureux, grâce à un thème constructif à base de matériaux noble comme le bois, le béton, le verre, et une végétation omni-présente

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | MEERO |
| LOCALISATION | PARIS X |
| BUDGET avec agencement mobilier | 578 k€ |
| SURFACE | 600 m ² |
| MISSION | concours |



intégration d'un volume supplémentaire

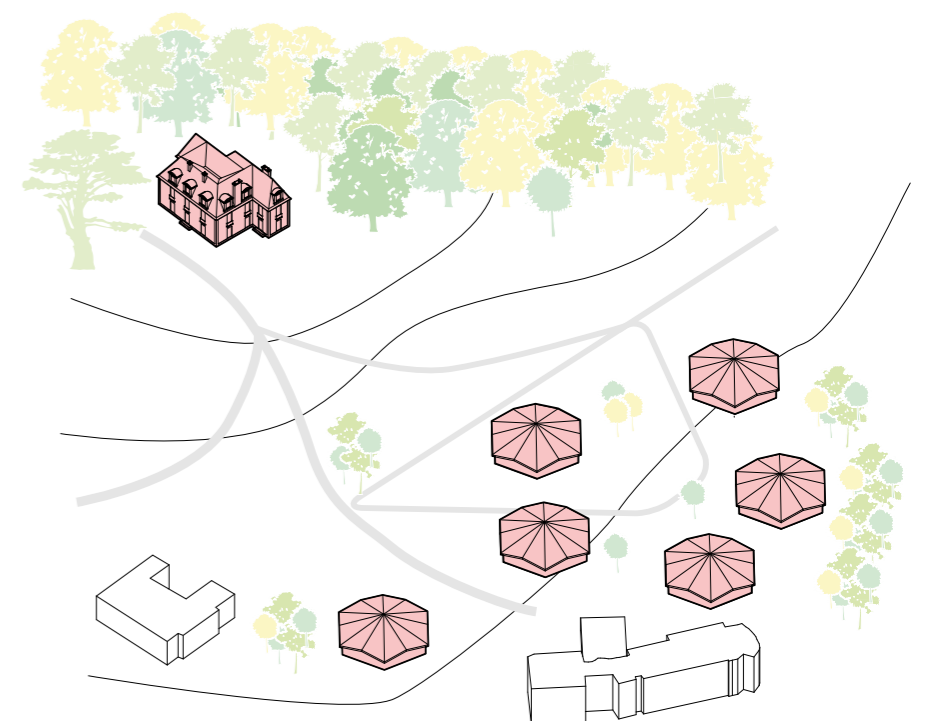
ADSE

RUE MARCEL DASSAULT TOURS

Réhabilitation et extension d'un pôle d'hébergement pour mineur. Sur un site existant, l'Association Départementale de Sauvegarde de l'Enfance d'Indre-et-Loire projette la transformation d'un bâtiment existant en hébergement pour mineur en semi-autonomie. Nous proposons alors un bâtiment en co-living. Le bâtiment accueille des espaces mutualisés tel que salon, cuisine commune ou bien encore buanderie, pour favoriser la convivialité et les échanges entre les habitants. Les surfaces gagnées sont alors redistribuées dans les appartements créés.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET avec agencement mobilier
SURFACE
MISSION

ADSE
TOURS
1,2 m€
500 m² + 80 m²
concours



les hébergements sur le site de l'Auberdrière



VILLA SB

HAUT DE SAINT-JEAN

ST-BARTHÉLÉMY

Construction d'une villa de 5 chambres. Située sur un site naturel privilégié au Nord de l'île, dominant la baie de St-Jean et bénéficiant d'un terrain pentu, la villa domine la baie de St-Jean et profite d'une vue panoramique exceptionnelle. Le niveau supérieur accueille des espaces de vie mêlant intérieur et extérieur, tandis que le niveau bas propose une combinaison plus isolée. Ces espaces plus intimes se glissent sous le grand deck, privilégiant un rapport direct avec les espaces vert aménagés en partie basse du terrain. La villa suit alors la pente de terrain naturel, assurant l'intégration paysagère de la nouvelle construction.

| | |
|---------------------|----------------------------|
| en association avec | BRUNEAU GHEZZI ARCHITECTES |
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | EOLE CARAÏBE CHARTER |
| LOCALISATION | ST-BARTHÉLÉMY (977) |
| BUDGET | 2,5 M€ |
| SURFACE SHON SHOB | 320 m² 560m² |
| MISSION | PC conformité |
| AVANCEMENT | livré |



VILLA CAZ

ANSE DES FLAMANDS ST-BARTHÉLÉMY

Construction d'une villa de 3 chambres. À proximité d'une zone protégée surplombant l'anse des Flamands, au Nord de l'île, la villa CAZ s'adosse sur le flanc Nord d'un piton rocheux et profite d'une vue exceptionnelle sur la mer. Au niveau principal, un vaste espace extérieur accueille une piscine, un espace dîner et un salon encastré. Protégé du soleil par le volume du 1er étage, il distribue les espaces intérieurs, cassant toutes les limites entre eux. Le second niveau accueille 2 chambres desservies par un patio arrière, jouant sur les vues induites par la topographie du site.

en association avec
MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE SHON | SHOB
MISSION
AVANCEMENT

BRUNEAU GHEZZI ARCHITECTES
privé
ST-BARTHÉLÉMY (977)
1,5 M€
163 m² | 254m²
COMPLÈTE
PC (en cours)





APPARTEMENT CN

GRANDES CARRIÈRES

PARIS XVIII

Rénovation d'un appartement dans un petit immeuble de 3 étages. Installé sous les toits d'un immeuble début XXème siècle, cet appartement atypique se joue des 2 principaux systèmes de plans parisiens, à savoir "en enfilade" et "en étoile". Avec une cage d'escalier centrale, les espaces s'enroulent autour d'un bloc plein, libérant généreusement la distribution entre les 2 chambres et les espaces de vie. Les sous-pentes sont aménagées en rangements sur-mesure pour profiter au maximum des hauteurs de plafond praticables. La cloison vitrée libère les vues et favorise les lumières naturelles.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE
MISSION

PRIVÉ
PARIS 18^{ÈME}
70 k€
66 m²
COMPLÈTE





APPARTEMENT KL

RUE D'ALÉSIA

PARIS XIV

Rénovation d'un studio. Clarté et simplicité des matériaux donnent le ton pour cette rénovation d'une chambre de bonne de 15m², située au 5^{ème} étage d'un immeuble haussmannien. Profitant d'une exposition Ouest, la lumière pénètre en profondeur, encadrée par les aménagements périphériques. Le premier réunit une banquette-lit au plus près de la fenêtre, un espace salle de bain et un espace repas. Le second accueille des rangements et une table-bureau rétractable. Chacun des moments de vie se retrouve alors polarisé dans un sous-espace bien défini au sein du studio.

| | |
|--------------------|-------------------------|
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | privé |
| LOCALISATION | PARIS 14 ^{ème} |
| BUDGET | 18 k€ |
| SURFACE | 15 m ² |
| MISSION | COMPLÈTE |



avant travaux



avant travaux



avant travaux

APPARTEMENT BAILLY

RUE DE L'AGENT BAILLY
PARIS 9

Rénovation complète d'un appartement sous-comble.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE
MISSION
AVANCEMENT

privé
PARIS 9^{ème}
54 k€
42 m²
COMPLÈTE
livré

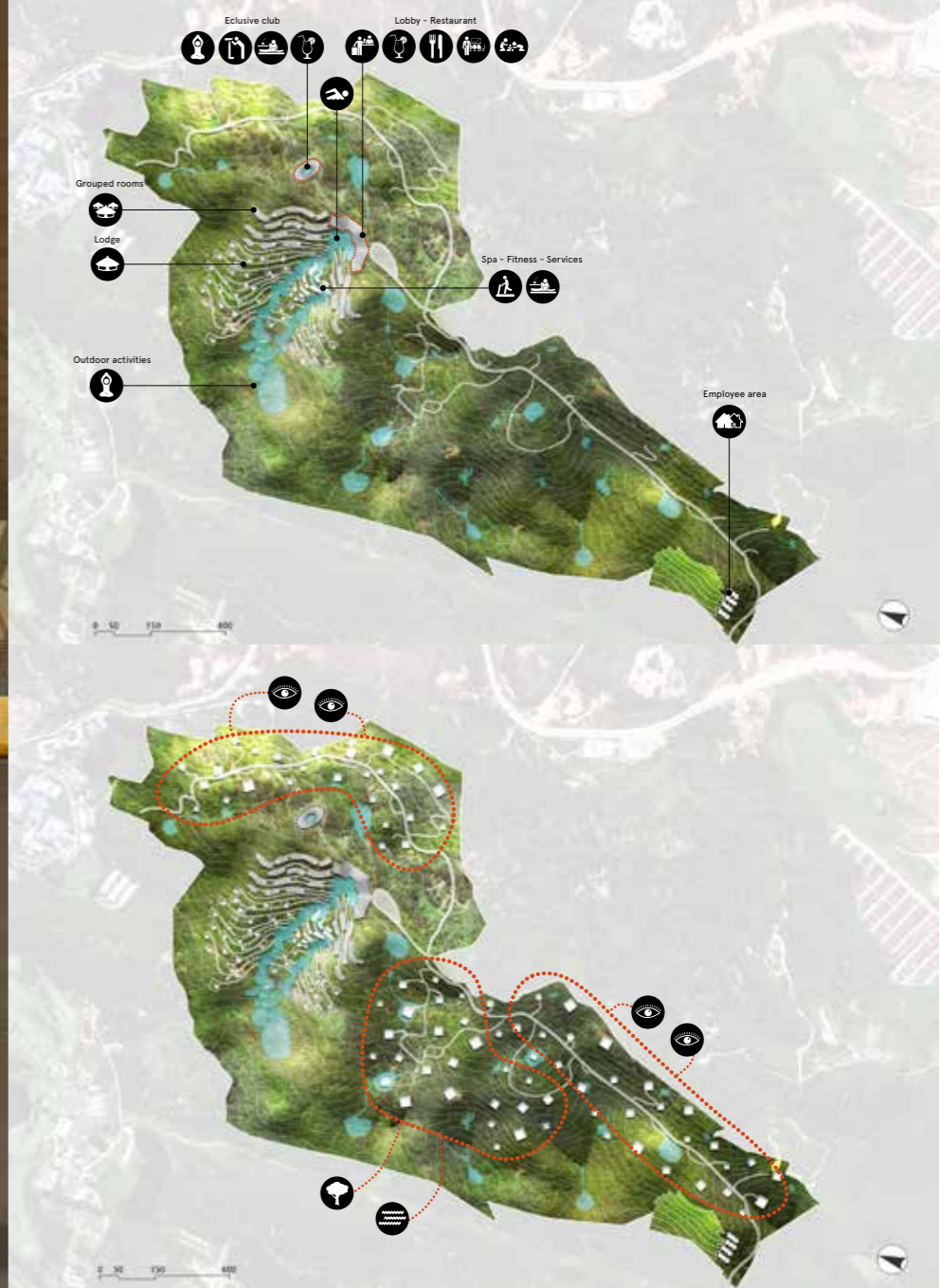
APPARTMENT Gobelins

AVENUE DES GOBELINS
PARIS V

Rénovation complète de 2 appartements locatifs dans une style Haussmannien classique - amélioration des performances acoustiques et thermiques.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE
MISSION
AVANCEMENT

privé
PARIS 5^{ème}
165 k€
2x80 m²
COMPLÈTE
livré



THE GREEN ESCAPE

RESORT | VILLA | CONFERENCE PHUKET

Plan directeur pour un resort et 80 villas. The GREEN ESCAPE est l'association d'une offre de hébergement de standing supérieur et d'une philosophie slow-life prônant la prise de recul et le temps de vivre. Le projet est une alternative à l'offre commune du secteur grand luxe, et intègre des notions d'écologie, d'indépendance énergétique et de site autogéré.

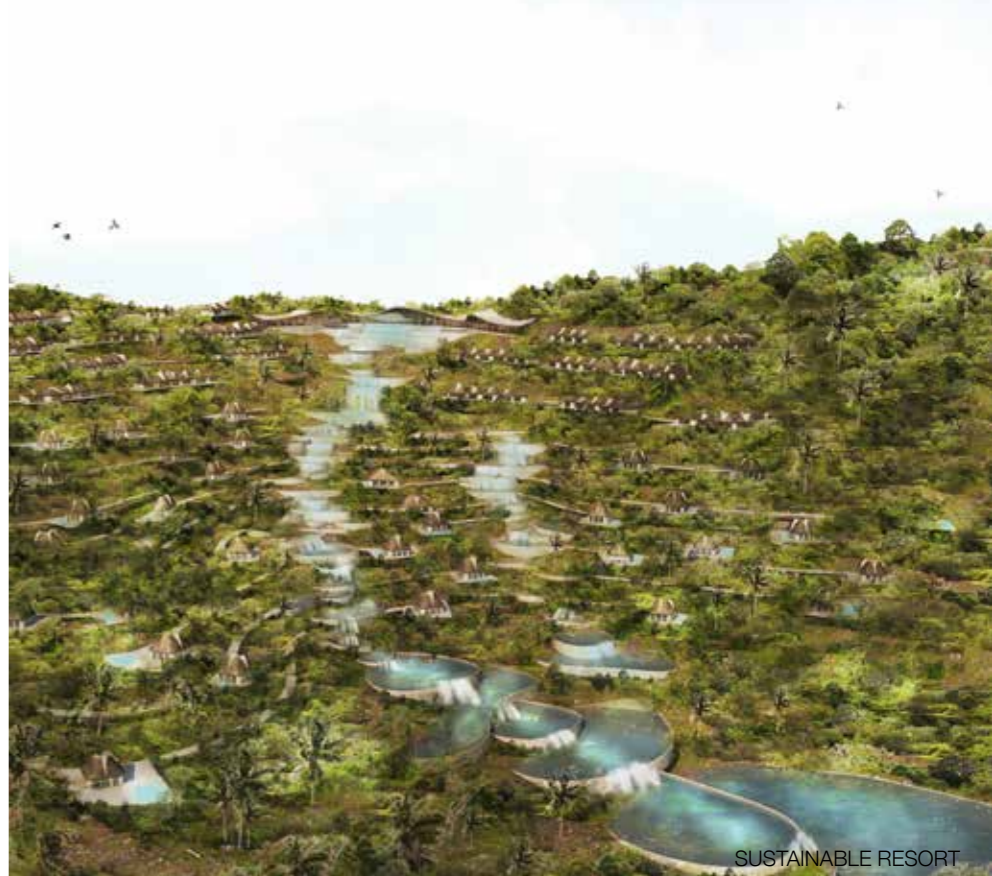
L'objectif principal au travers du GREEN ESCAPE, est d'élaborer un plan directeur qui souligne les qualités du site comme condition naturelle d'implantation et d'impact. Le projet devient alors un nouveau type d'architecture vernaculaire, utilisant au maximum le potentiel du site, tout en l'impactant au minimum de l'activité de l'homme.

avec
MAÎTRISE D'OUVRAGE
ÉQUIPE

LOCALISATION
BUDGET
SURFACE SITE
MISSION

ATELIER MOWGLI
URBANE PROMOTION / KEPHREN
FRANCK BOUTTÉ CONSULTANTS (HQE)
BASSINET TURQUIN (PAYSAGE)
JORAN BRIAND (DESIGNER)

PHUKET (ID)
90 M€
68 Ha
LAURÉAT (annulé)





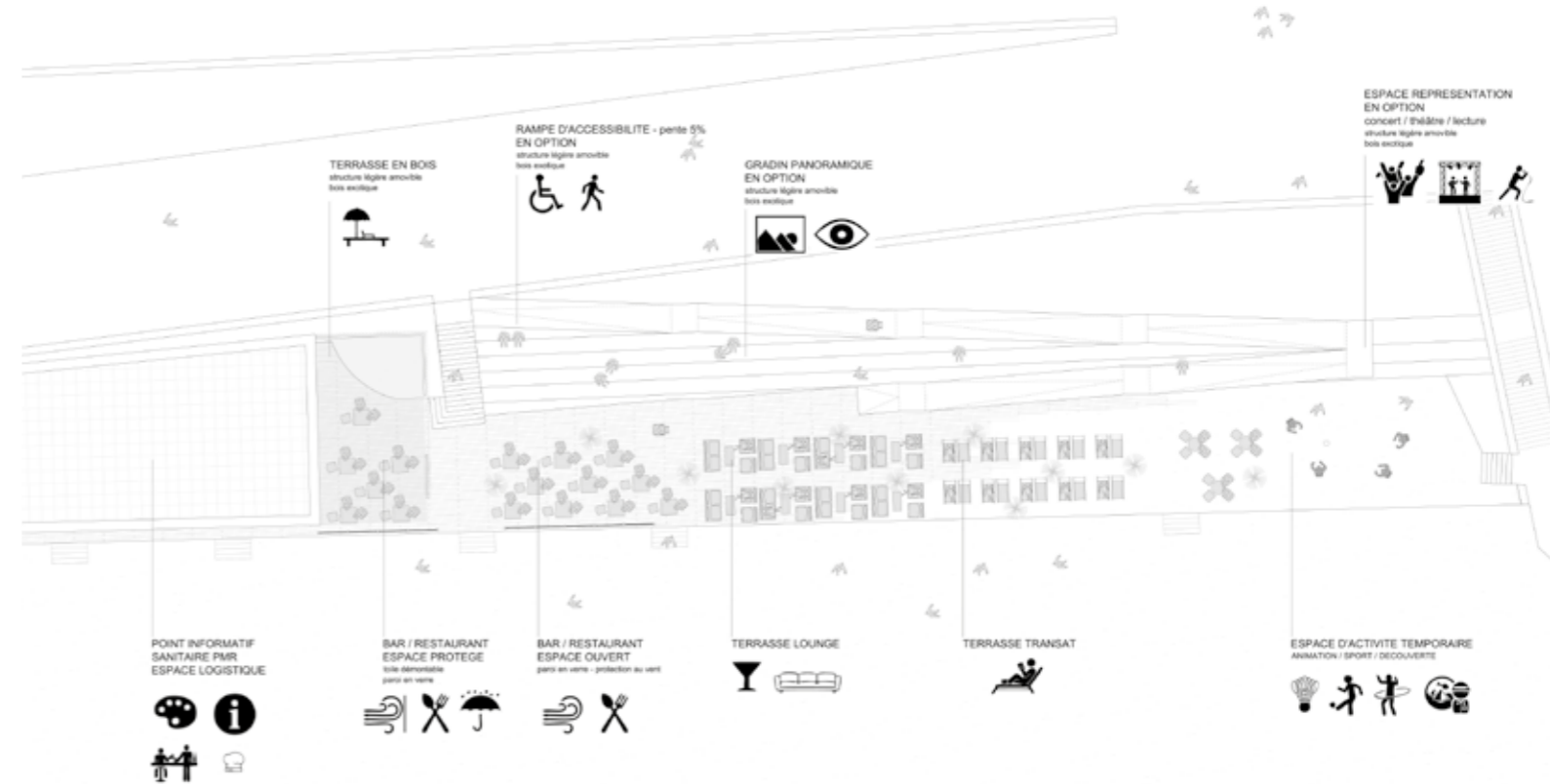
RESTAURANT BDS

PLAGE BON-SECOURS ST-MALO

Réhabilitation d'un espace de restauration des années 50 et aménagement des espaces extérieurs, au pied des remparts de St-Malo, conçus par Vauban.
Le projet intègre une rampe d'accès en gradin, en option, afin de rendre l'espace balnéaire accessible au PMR et de développer des point-de-vues panoramiques sur la baie de Dinard.

MAÎTRISE D'OUVRAGE
LOCALISATION
BUDGET
SURFACE
MISSION

PRIVÉ
SAINT-MALO (35)
0,2 M€
600 m²
CONCOURS





CRCT | INSERM

CENTRE DE RECHERCHE TOULOUSE

Construction d'un centre de recherche. Le CRCT (Centre de Recherche en Cancérologie de Toulouse) est un programme s'inscrivant au cœur l'Oncopôle du complexe d'excellence en traitement anti-cancéreux, unique en Europe. Il réunit l'ensemble des équipes de l'INSERM sur un site unique, directement connecté à l'hôpital.

Le CRCT accueille 3 bâtiments organisés en barrette, favorisant au maximum le rapport entre les espaces de travail et la lumière naturelle. Les chercheurs peuvent passer d'un bâtiment à l'autre par de larges passerelles en verre, surplombant un jardin suspendu, alternant minéral et végétale.

| | |
|---|--|
| architecte d'opération pour MAÎTRISE D'OUVRAGE ÉQUIPE | VIB ARCHITECTURE DUFFAU & ASSOCIÉS INSERM MIDI-PYRÉNÉE COGEMIP BETOM (ELEC STRUCTURE) CERIS (CVC FLUIDE) TOULOUSE (31) |
| LOCALISATION | 30 M€ |
| BUDGET | 15 000 m² |
| SURFACE | COMPLÈTE |
| MISSION | |



©vib architecture



©vib architecture



©vib architecture

Idea | Institut de l'Audition

CENTRE DE RECHERCHE

PARIS XI

Restructuration lourde d'un ancienne atelier à structure acier, type "Eiffel" en bâtiment à vocation mixte. Le RDC est un ERP qui accueillera la fondation AGIR POUR L'AUDITION, réunissant salle de conférence, bureau, salle de réunion autour d'un atrium de 15m. Les étages seront dédiés à la recherche fondamentale des pathologies auditives, sous la direction du Pr Petit (Collège de France). Les 4 niveaux supérieurs alternent entre bureaux, laboratoires et espaces de convivialité et d'échange. Le sous-sol existant héberge une unité animale, tandis qu'un 2e sous-sol est créé pour accueillir les unités techniques nécessaires au fonctionnement du bâtiment.

| | |
|---------------------|--|
| chef de projet pour | VIB ARCHITECTURE |
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | RIVP |
| ÉQUIPE | IGREC INGENIERIE (BET TCE) ARCORA (BET FACADE) / PEUTZ (BET ACOUSTIQUE) |
| LOCALISATION | PARIS (75) |
| BUDGET | 15 M€ |
| SURFACE | 4500 m ² |
| MISSION | ÉTUDE (chantier en cours) |



MTC | Medical Training Center

CENTRE DE FORMATION

ROUEN

Construction d'un centre de formation à destination des praticiens. En entrée de la nouvelle ZAC Rouen innovation santé, le Medical Training Center caractérise la dynamique d'innovation à rayonnement international du CHU de Rouen. Le MTC propose une possibilité de formation innovante et pluridisciplinaire dans le domaine de la micro-chirurgie cardiaque. La typologie et les formes douces des façades confère une intégration paysagère fluide au sein de la ZAC. L'atrium central propose une circulation linéaire qui irrigue chacun des pôles de formation.

| | |
|---------------------|----------------------------|
| chef de projet pour | VIB ARCHITECTURE |
| MAÎTRISE D'OUVRAGE | CHU ROUEN |
| ÉQUIPE | CERIS INGENIERIE (BET TCE) |
| LOCALISATION | ROUEN (76) |
| BUDGET | 8 M€ |
| SURFACE | 2500 m ² |
| MISSION | COMPLÈTE |

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

PC | 2A
PIERRICK CORNIÈRE ATELIER D'ARCHITECTURE

24 rue Trarieux | 92600 Asnières-sur-Seine
RCS Nanterre | SIRET 821 156 478
Ordre des Architectes Île-de-France | S18225

+33 (0) 664 872 339 | info@pc2a.eu