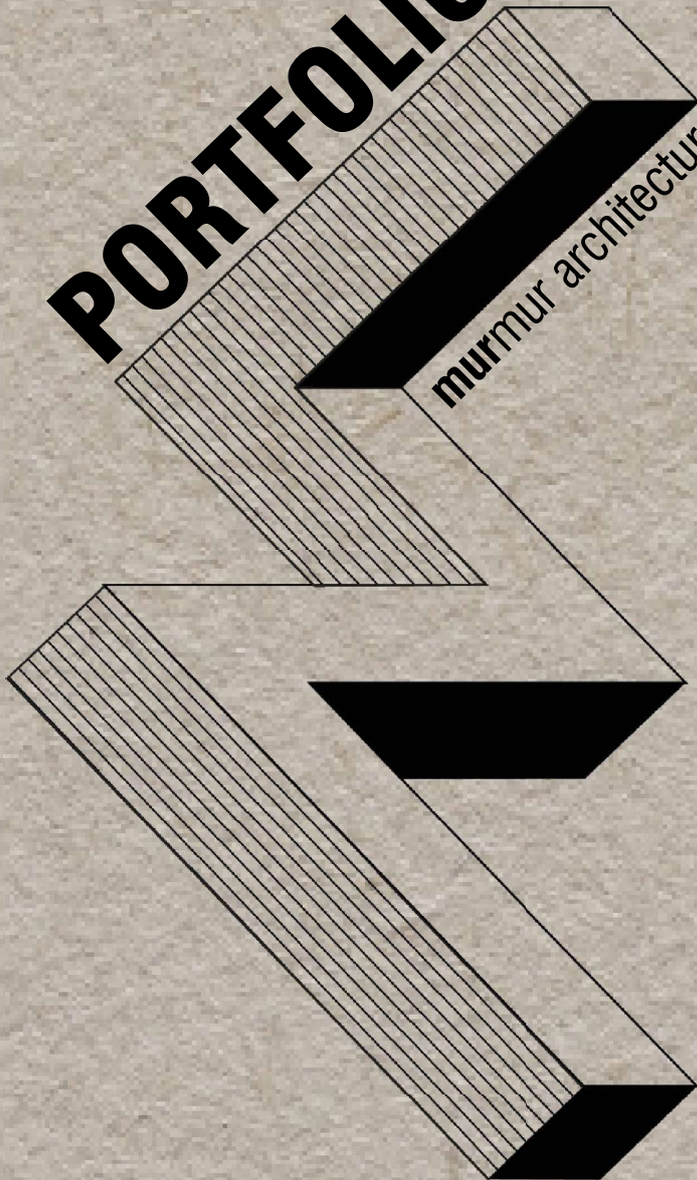


PORTFOLIO

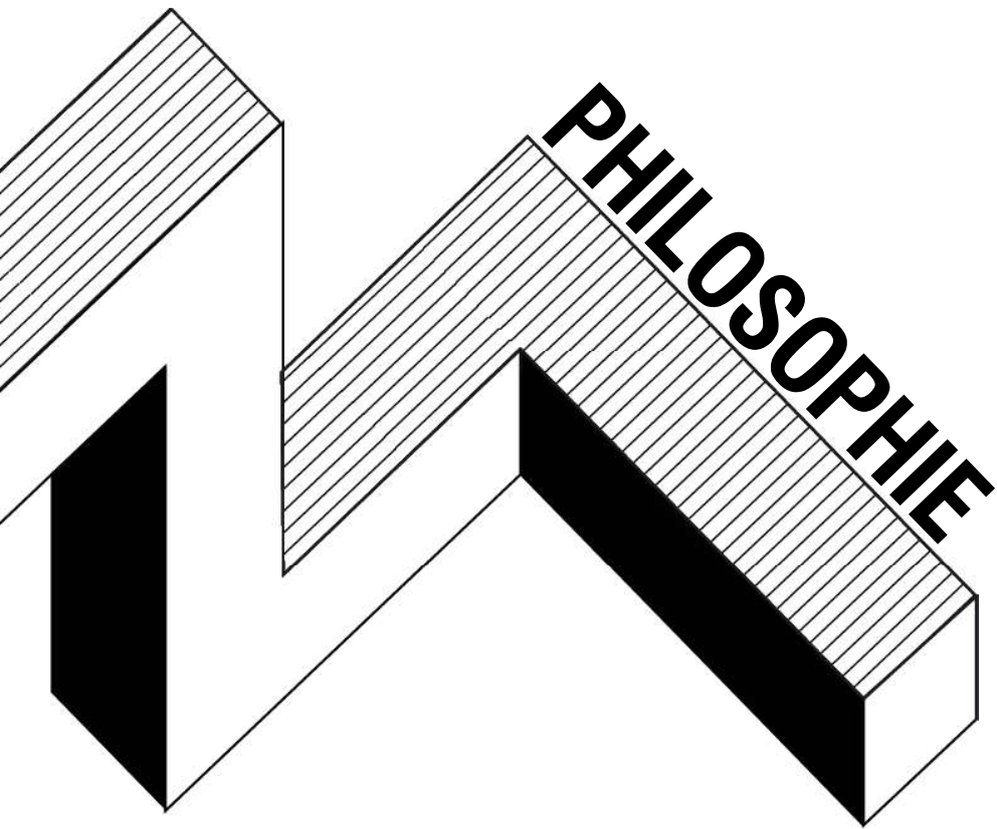
murmur architecture



PORTFOLIO

murmur architecture

2023



murmur

Construire autrement !

murmur s'engage depuis 2009, dans des projets d'architecture durable, à la dimension environnementale forte, de construction, rénovation ou aménagement de locaux de travail, de tiers-lieux, d'équipements culturels, sportifs ou éducatifs, d'habitations individuelles ou collectives, de jardins partagés, ...

murmur architecture est une agence d'architecture avec de l'ingénierie intégrée, structurée en entreprise SAS. Composée de 3 associés: 2 architectes et 1 maire d'oeuvre (économiste - OPC - suivi des travaux) :

Julien Pradat - architecte diplômé de l'INSA Strasbourg, fondateur et gérant de murmur architecture

Carlos Gonçalves - ingénierie du bâtiment collaborateur associé, chargé de l'économie, conduite de travaux et OPC

Mathilde Heren - architecte associée DE/HMONP diplômée de l'école de Nancy, , cheffe de projets.

D'autres collaborateurs architectes salariés ou libéraux sont régulièrement associés à nos projets (Guislain Baudalet, Kinya Maruyama, Felix Junneman, Samuel Gloess,...)

murmur s'entoure de bureaux d'études en fonction de la spécificité des projets, pour répondre à une technicité toujours plus innovante.

Notre architecture est avant tout le résultat d'une bonne réponse à un programme largement réinterrogé dans un dialogue fin avec la maîtrise d'ouvrage.

Notre architecture est l'expression dans des formes simples d'une synthèse avant tout fonctionnelle alliant bioclimatisme, approche contextuelle et esthétique contemporaine.

Notre architecture a l'ambition d'être à l'image d'une société que l'on souhaite meilleure pour chacun. Une **société durable** qui prend en compte la raréfaction des ressources naturelles, et la relocalisation des savoirs-faire.

Notre architecture propose de construire des bâtiments sobres, d'investir dans les énergies et matériaux renouvelables, la mobilité douce et les transports collectifs.

Une architecture plus **solidaire**, plus **collaborative**, plus **conviviale** faite de partage et de **sobriété heureuse**.

Pour réduire les émissions de CO², pour préserver le bien commun, pour créer des emplois locaux et non délocalisables, pour soutenir une économie circulaire

Parce que construire durable c'est **«penser global et agir local»**

murmur produit une architecture de **Haute Qualité d'Usage** au service des usagers (qualité d'ambiance, confort visuel, thermique, acoustique, ergonomie et évolutivité de nos bâtiments), dans une double recherche qui nous caractérise : une **Haute Qualité Environnementale** pour une **Haute Qualité Humaine !**

«Parce-que nous croyons que l'architecture a le pouvoir de réenchanter le monde et conscients des enjeux majeurs de l'humanité, nous avons créé murmur architecture, Pour contribuer d'une façon singulière à un monde plus convivial, solidaire, participatif et écologique.» Julien Pradat

Pour une Haute Qualité d'Usage

La recherche d'une Haute Qualité Environnementale, par différents moyens d'action :

- **construire durable** : favoriser les 3R (la Rénovation, la Requalification, le Réemploi), rechercher la sobriété énergétique, employer des matériaux et énergies renouvelables, rechercher une économie de moyens,
- **éco-construire** : favoriser la construction en éco-matériaux (bois, isolants bio-sourcés, géo-sourcés), l'emploi des matériaux et énergies renouvelables, et les filière sèche,
- **construire bioclimatique** : tirer parti des climatiques capacités d'un site, respecter son écosystème, capter l'énergie solaire
- **construire local et circulaire** : construire en circuit court avec des entreprises et matériaux locaux,
- **construire sain** : avec des matériaux peu impactants sur la santé, non polluants

La recherche d'une Haute Qualité Humaine à travers de nouvelles pratiques de collaboration et de participation autour du projet entre bureaux d'études, artisans, usagers et maître d'ouvrage:

- **construire solidaire** : avec des entreprises d'insertion, en proposant une aide à l'auto-construction,
- **construire participatif** : en associant les usagers et maîtrises d'ouvrage dans des démarches participatives
- **construire avec les artistes** - proposer des interventions artistiques dans nos projets

murmur s'associe à d'autres agences , dans des équipes pluridisciplinaires au besoin des projets Agence Houyez, Agence AAD, OZAS, Agence Simon et Capucine

murmur collabore avec d'autres architectes (OZAS, Agence Houyez, Kinya Maruyama, Samuel Gloess) et s'entoure de bureaux d'étude compétents, dans des équipes pluridisciplinaires au besoin des projets.

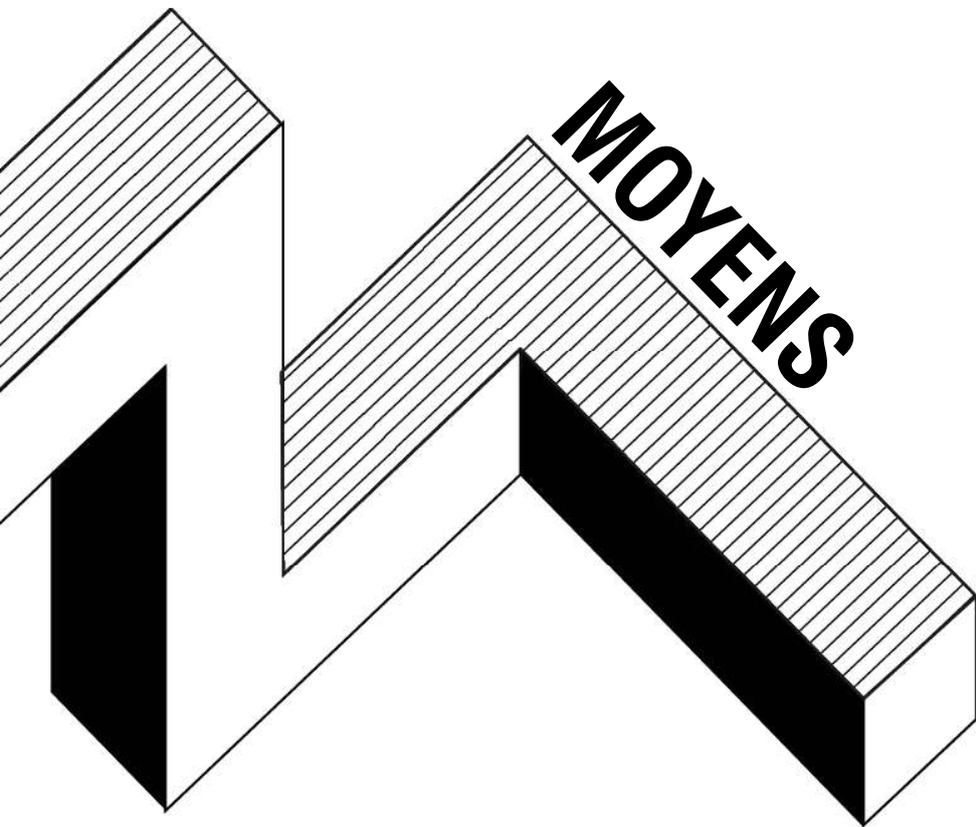
murmur a travaillé pour :

Commune de Longpré-les-Corps-Saints, Ville de Fourmies, le CHU d'Amiens, Communauté de communes Somme Sud Ouest, Communauté de Communes Avre Luce Noye, Le Chennelet, association ADAPEI 80, Ciesence, AMSOM Habitat, URBANATURE « la maison de cèdre », association APREMIS, , Ville de Vignacourt, OPSOM, SIP HLM, Ville de DAINVILLE, Communauté de Commune Terre de Picardie, Ville de FEUQUIERES-EN-VIMEU, OPAC d'AMIENS, AMIENS-METROPOLE, PICARDEX expertise automobile, Feelsport Amiens, Ville de BRETEUIL, Brasserie le MANNEKEN-PIS AMIENS, Entreprise CHALEUR ET BIEN-ETRE FLIXECOURT, de nombreux particuliers.

1 + 1 = 3

notre énergie + celles des personnes avec qui nous collaborons = une troisième énergie, créée par notre synergie pour co-construire le projet





MOYENS DE CONCEPTION

Conception – infographie

murmur travaille en conception sur le logiciel REVIT. Les projets sont modélisés en 3D dès les premières phases d'étude. Outil de conception et de représentation, il permet le contrôle permanent du projet tant par les architectes, les BET que par le maître d'ouvrage et les utilisateurs. Les images photo réalistes sont traitées intégralement par l'agence sur le logiciel ARTLANTIS. Nous considérons que la maîtrise de l'image est une donnée centrale du travail de conception.

Economie - descriptifs - estimatifs

L'économie de nos projets est réalisée en interne sur le logiciel GITT, grâce à une bibliothèque de prix et des descriptifs constitués par notre expérience.

BIM Maquettes numériques

La Conception BIM est désormais intégrée dans nos modes opératoires. Tous nos projets sont développés et actualisés au long des phases sur le logiciel REVIT. La maquette numérique est enrichie d'informations et d'attributs. Cet outil nous permet de délivrer des fichiers IFC permettant une coopération universelle reposant sur des processus et des méthodes de travail ouverts.

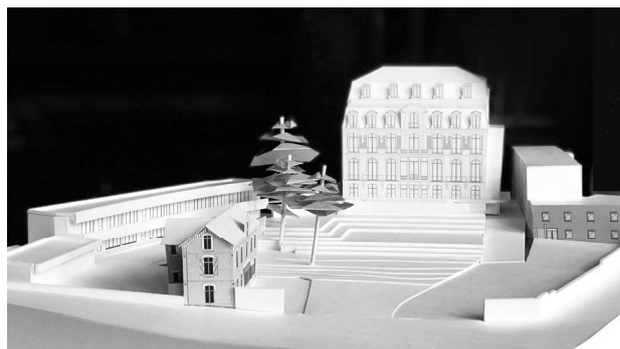
Echanges de données au sein de l'Equipe de Maîtrise d'Oeuvre / Maîtrise d'Ouvrage

murmur délivre et actualise la maquette numérique lorsque les clients le souhaitent et selon leur cahier des charges.

murmur utilise un stockage dématérialisé sur plateforme collaborative (KROQI ou DROPBOX) pour diffuser des documents en phases d'étude et de chantier, ainsi que pour la gestion des projets en réseau avec ses partenaires : maîtres d'ouvrages, ingénieurs, entreprises.

Maquettes carton

Parce-que la recherche de forme passe aussi par les mains, un travail de maquette physique en carton est réalisé pour les phases d'avant projet pour communiquer plus facilement autour du projet avec la MOE et les intervenants.



De haut en bas :

Extension du Foyer de vie (Flixecourt) - 2018
Maquette carton éch. 1/200°

Extension & rénovation de deux maisons de ville (Amiens) - 2020
Maquette carton éch. 1/100°

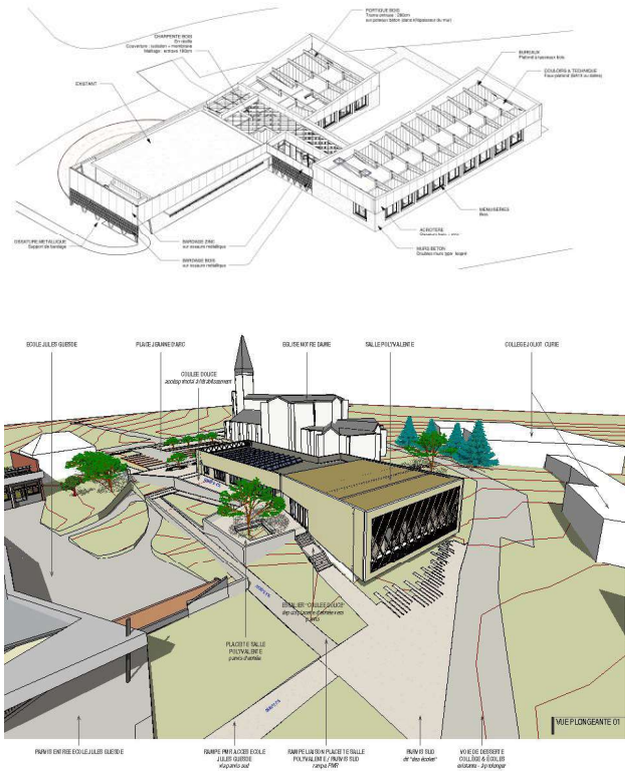
Construction d'une salle polyvalente (Fourmies) - 2021
Maquette carton éch. 1/100°

murmur dispose de :

- 1 local professionnel de 65m², central et facilement accessible de la gare d'Amiens: atelier, salle de réunion
- 1 véhicule de service
- 3 PC CAO + 2 PC portable + 2 tablette numérique
- 1 photocopieur A3 et A4 scanner, fax,
- 1 appareil photo numérique
- fibre, sauvegarde sur 2 NAS et archives sur DROPBOX
- 1 ligne directe + 3 lignes mobiles
- 1 télémètre laser
- 1 machine à café qui moule le grain !
- Abonnements aux revues : Séquence bois, d'A
- MOYENS LOGICIELS : Microsoft office 365, Architecture suite Autodesk (Revit BIM, Autocad), GITT descriptif estimatif ...) images 3D Artlantis

murmur est adhérent à :

- la Maison de l'Architecture des hauts de France (Julien Pradat a été administrateur de 2015 à 2020)
- FiBois
- UNSFA syndicat de l'architecture
- Réseau de la Frugalité Heureuse des HdF
- Réseau Français de la Construction Paille



De haut en bas :

- Extension & rénovation du siège de la com' de com' Terre de Picardie (Estères-Deniécourt) - 2017**
Maquette numérique (Revit)
- Construction d'une salle polyvalente (Fourmies) - 2021**
Maquette numérique (Revit)
- Construction & rénovation d'un foyer de vie (Hornoy-le-Bourg) - 2020**
Maquette numérique (Sketchup)

EFFECTIFS

2022

- Julien PRADAT** - architecte - *pdg associé*
- Carlos GONCALVES** - ingénieur GO - *associé*
- Mathilde HEREN** - architecte - *associé*
- Felix JÜNNEMAN** - architecte - *collaborateur libéral temps partiel*
- Antoine JACQUEMART** - architecte - *collaborateur libéral temps partiel*

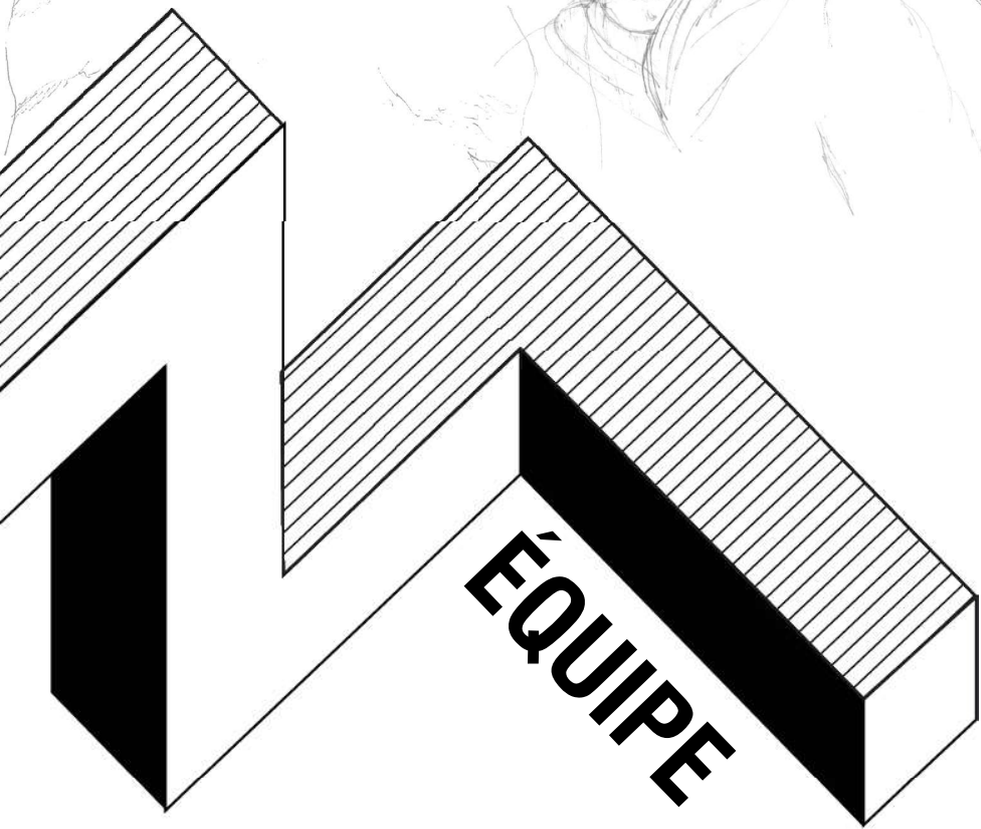
2023

- Julien PRADAT** - architecte - *pdg*
- Carlos GONCALVES** - ingénieur GO - *associé*
- Mathilde HEREN** - architecte - *associée*
- Felix JÜNNEMAN** - architecte - *collaborateur libéral temps partiel*
- Alice GARNIER** - urbaniste - *chargée administrative - salariée*
- Ornella MOREL** - dessinatrice - *salariée*

2024

- Julien PRADAT** - architecte - *pdg*
- Carlos GONCALVES** - ingénieur GO - *associé*
- Mathilde HEREN** - architecte - *associée*
- Guislain BAUDELET** - architecte - *collaborateur - salarié*
- Felix JÜNNEMAN** - architecte - *collaborateur libéral temps partiel*
- Alice GARNIER** - chargée administrative - *salariée*





Julien PRADAT

ARCHITECTE - DENSAIS

Diplômé de l' INSA Strasbourg
20 ans d'expérience
PDG de murmur
jp@murmur-architecture.com
06.88.13.99.62.



Architecte diplômé (DENSAIS) en 1997 de l'Institut National des Sciences Appliquées de Strasbourg, exerçant en libéral depuis 2005. Militant associatif, Julien est co-fondateur de la Briqueterie et de la Maison du Colonel, tiers-lieux amiénois bien connus. Julien crée l'agence MURMUR architecture en 2009, née de la collaboration entre architectes, techniciens et artistes, pour le développement de projets avec une approche environnementale et sociale forte. Adapte de l'innovation technique ou sociale, depuis une quinzaine année, Julien expérimente de nouvelles pratiques de partage du projet entre usagers, artisans, et maître d'ouvrage.

COMPÉTENCES

Gestion et direction d'agence d'architecture
Management d'équipe
Chef de projet
Management environnemental HQE, spécialisé dans la construction biosourcée (bois, fibres, terre)
MOE DET suivi de chantier
Logiciels : Office, Revit process BIM, Gantt project, AutoCAD, GIT, Artlantis, Lumion, Photoshop, Indesign, Illustrator

PARCOURS PROFESSIONNEL

2009/aujourd'hui Création de la SAS murmur architecture, gérant et directeur depuis la création
2005/2009 Architecte indépendant Inscrit à l'ordre des architectes de Picardie, projets de construction de maisons individuelles, d'extension ou de rénovation maison, projets de scénographies
2002/2005 Collaborateur architecte atelier d'architecture intégré chez le promoteur Finaxiome
1999/2002 Scénographe et vidéaste : réalisation de films, montage vidéo, installations et performances vidéo, scénographies d'exposition et de spectacle
1998 Service Civil à la Direction Départementale de l'Équipement de la Somme

PARCOURS ASSOCIATIF

2007/2013 Président de l'association La Briqueterie, collectif d'artistes et d'associations artistiques à Amiens
2015/2020 Administrateur à la Maison de l'architecture des HDF
Actualité Adhérent à l'UNSA, FIBOIS, Maison de l'architecture des HDF



FORMATION

- 1997 Diplôme d'architecte DENSAIS délivré par l'INSA Strasbourg (anciennement École Nationale Supérieure des Arts et Industries de Strasbourg)
- 1993 Mathématiques Supérieures Technologique / Lycée Marie Curie Nogent/Oise
- FORMATION CONTINUE Performance environnementale : HQE, CERQUAL Habitat et Environnement , RT2012, Oscar calcul thermique, RE2020, étanchéité à l'air
- Construction biosourcé et géosourcée : Construire en pierres naturelles, construction bois, pathologie du bois, construction terre fibre, économie du bois,
- Divers : acoustique, suivi de chantier, permis d'aménager, humidité du bâti ancien,
- Numérique : REVIT CAO, Conception BIM & maquette numérique, infographie

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES RECENTES

Projet architectural & urbain

Co-conception (en binôme) sur l'ensemble des projets de l'agence

- 2023-en cours **Restructuration de la Mairie de Rivery (80)**, coût 1.25M € HT, ERP, Co-conception, économie + DET.
- 2023-en cours **Construction d'une crèche hospitalière, à Amiens (80)**, Coût : 2.1M € HT, ERP. Chef de projet, économie + DET.
- 2022-en cours **Construction de 15 maisons groupées sénior locatif, à Villers-Bretonneux (80)**, Coût : 2M € HT, Habitation. Chef de projet + DET.
- 2021-en cours **Hôtel Pépinière d'entreprises, à Croixrault (80)**, Coût : 3,8M € HT, ERP, PassivHaus, Biosourcé. Chef de projet.
- 2020-en cours **Foyer de Vie, à Hornoy-le-Bourg (80)**, Coût : 4,2M € HT, Construction & rénovation. Chef de projet Co-conception + DET.
- 2018-en cours **Foyer de Vie Château Blanc, à Flixecourt (80)**, Coût : 2,7M € HT, Hébergement, travaux en site occupé. Chef de projet, économie + DET.
- 2018-2020 **Pôle Enfance & Jeunesse, à Dainville (62)**, Coût : 1,3M € HT, ERP, construction paille. Co-conception.
- 2017-2019 **Siège Terre de Picardie, à Estrées-Deniécourt (80)**, Coût : 980 000€ HT, ERP, travaux en site occupé. Chef de projet, économie. (DET)
- 2018-2020 **Construction d'une crèche, à Vignacourt (80)**, Coût : 450 000€ HT, ERP, travaux en site occupé. Chef de projet, économie + DET.
- 2018-2021 **Construction de 26 logements intermédiaires, à Dainville (62)**, Coût : 750K € HT Logements intermédiaires, construction bois. Chef de projet - en collaboration.
- 2020-2022 **Centre technique Municipal, à Conty (80)**, Coût : 900K € HT, NF Habitat HQE. Co-conception, économie.
- 2017-2019 **Mairie, à Feuquières-en-Vimeux (80)**, Coût : 650K € HT, Extension rénovation ERP, travaux en site occupé. Co-conception, économie.
- 2018-2020 **7 maisons pour les Gens du Voyage, à Amiens (80)**, Coût : 750K € HT, Habitation. Chef de projet, économie + DET.

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES

Sensibilisation & chantiers participatifs

Présentations publiques - communes - interventions en école d'architecture, collèges, lycées, primaire
Tables rondes.

interventions Colloque Paille - CD2E - sensibilisation matériaux et construction biosourcée

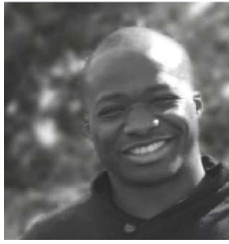
Visites de chantiers «Construire en Bois local» - Fibois

Encadrement & animation de réunion projet participatifs : construction biosourcée, habitat et urbanisme participatif,...

Carlos GONÇALVES

MAÎTRE D'OEUVRE

Diplômé de LSTP Provins
20 ans d'expérience
Associé de murmur
cg@murmur-architecture.com
06.23.60.29.41.



Technicien supérieur du bâtiment, diplômé de LSTP Provins, fort d'une expérience dans de nombreux domaines de la construction sur chantier ou en bureaux d'étude, où Carlos collabore avec Julien Pradat dès 2002. Il rejoint murmur architecture et s'associe à Julien en 2012. Carlos est maître d'œuvre, il exerce ses compétences en direction des travaux et en économie du bâtiment. Il se charge de l'Ordonnancement Pilotage et Coordination, des pré-études de gros-oeuvre, des quantitatifs-estimatifs et de la rédaction des CCTP.

COMPÉTENCES

Economie : rédaction de CCTP et DQE, étude de prix, calcul estimatif
Suivi de chantier : MOE, EXE, OPC
Exécution de plans techniques en phase APS, PC, PRO, EXE
Implantation et traçage d'ouvrages sur site
Exécutions de plans structure, confection et mise en place de coffrage et ferrailage
Détermination de quantitatifs, relevé sur site
Logiciels : Office, Gantt project, AutoCAD, GIT, Arche, Windesc ATTIC, Photoshop, Revit, AutoCAD, Chorus.
Langues : Français (courant), Anglais (niveau scolaire), Portugais (lu, écrit, parlé)

PARCOURS PROFESSIONNEL

2012/2018 Associé de murmur architecture, en charge des études d'économie et du suivi des chantiers
2010/2011 Technicien Projeteur chez FINAXIOME AMIENS: Montage de dossiers d'appel d'offre pour des logements sociaux.
2009/2010 Dessinateur Projeteur chez STRUCTUBAT – Bureau d'Etudes AMIENS: En charge de projets publics :Extension de l'Hôpital de Noyon, extension et réhabilitation d'un EPHAD à Vernouillet En charge de projets privés : construction de 83 logements à Compiègne, construction de 45 logements à Liévin
2004/2009 Dessinateur Projeteur chez Marianne Leeman AMIENS: Aide à la conception du projet « Le Jardin des Peintres » de 250 logements. Route d'Abbeville à Amiens. Exécutions des plans d'exécution de plusieurs projets de construction de logements
2003 Assistant Chef de chantier chez Brézillon à Saint Souplets Construction de 55 logements répartis sur deux sites.
2001/2002 Ouvrier chef d'équipe chez DG Construction – PARIS XVIème Construction d'une galerie souterraine pour réaliser la liaison entre le réseau existant et le puit d'arrivée du Tunnel.

FORMATION

2011/2012	Formation technicien économiste du bâtiment à l'AFPA 59
2004	Formation au logiciel Autocad 2D/3D chez Atlande Compiègne
2001	BTS spécialité Bâtiment Au LSTP Les Pannevelles à Provins
FORMATION CONTINUE	onduite de réunion, suivi et conduite de chantier, aléas de chantier, facturation Chorus Pro, construire en terre, construction bois, humidité du bâti ancien, rénovation globale et énergétique, Oscar calcul thermique, RE2020, maquette numérique et BIM

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES RECENTES

Projet architectural & urbain

2023- En cours	Construction d'une crèche hospitalière, à Amiens (80) , Coût : 2,1M € HT, ERP. Études structure, économie + suivi de chantier technique.
2022- En cours	Construction de 15 maisons groupées sénior locatif, à Villers-Bretonneux (80) , Coût : 2M € HT, ERP. Études structure, économie + suivi de chantier technique.
2020- En cours	Salle polyvalente, à Fourmies (59) , Coût : 1,8M € HT, ERP, PassivHaus, Biosourcé. Études structure, économie + suivi de chantier technique.
2020- En cours	Hôtel Pépinière d'entreprises, à Croixrault (80) , Coût : 3,8 M€ HT, ERP, PassivHaus, Biosourcé. Études structure, économie + suivi de chantier technique.
2020- En cours	Foyer de Vie, à Hornoy-le-Bourg (80) , Coût : 4,2M € HT, Construction & rénovation. Études structure, économie + OPC.
2020- 2022	Pôle Enfance & Jeunesse, à Dainville (62) , Coût : 1,3M € HT, ERP, construction paille. Études structure, économie + OPC.
2018- En cours	Foyer de Vie Château Blanc, à Flixecourt (80) , Coût : 2 700 000€ HT, Hébergement, travaux en site occupé. Études structure, économie + suivi de chantier technique & OPC.
2017-2019	Centre technique Municipal, à Conty (80) , Coût : NR€ HT, NF Habitat HQE. Études structure, économie + OPC.
2017-2019	Siège Terre de Picardie, à Estrées-Deniécourt (80) , Coût : 980 000€ HT, ERP, travaux en site occupé. Études structure, économie + suivi de chantier technique & OPC.
2018 -2021	Mairie, à Feuquières-en-Vimeux (80) , Coût : XXX€ HT, Extension rénovation ERP, travaux en site occupé. Études structure, économie + suivi de chantier technique & OPC.
2016-2019	Ensemble de Salles de Sport (80+59) , Coût : NR€ HT, ERP, Aménagement de cellules. Études, économie + suivi de chantier technique & OPC.
2018-2020	15 logements sociaux, à Amiens (80) , Coût : NR€ HT, Habitation. Études structure, économie + suivi de chantier technique & OPC.
2017-2021	7 maisons pour les Gens du Voyage, à Amiens (80) , Coût : NR€ HT, Habitation. Études structure, économie + suivi de chantier technique & OPC.
2017-2020	Construction de 8 logements intermédiaires, à Dainville (62) , Coût : NR€ HT Économie + suivi de chantier technique & OPC.
2018-2020	Construction d'une crèche, à Vignacourt (80) , Coût : NR€ HT Études structure, économie + suivi de chantier technique & OPC.
	Rénovation d'une école primaire «Jeanne Arnaud», à Rivery (80) , Coût : NR€ HT Études structure, économie.

Mathilde HEREN

ARCHITECTE DE/HMONP

Diplômée de l'Ecole Nationale Supérieure
d'Architecture de Nancy

7 ans d'expérience

Associée

mh@murmur-architecture.com

06.44.28.82.56.



Mathilde Heren est architecte diplômée d'Etat (DE) de l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy, depuis 2017. Impliquée dans le milieu associatif, ce sont ces valeurs de solidarité et de partage autour de l'humain et de l'architecture qui lui font rejoindre murmur à l'issue de ses études en 2017. Mathilde se forme et passe son HMONP en 2021 et devient associée de l'agence en 2022. Investie dans le développement de la construction biosourcée, elle est coprésidente du Collectif Paille HDF depuis 2023.

COMPÉTENCES

Cheffe de projet

Formée PROPAILLE en 2022

Economie : rédaction de CCTP et DQE, étude de prix, calcul estimatif

Suivi de chantier : MOE DET EXE OPC

Réalisation de maquettes, carton & numériques

Relevés sur site, diagnostics

Logiciels : Office, Gantt project, AutoCAD, GIT, Photoshop, Revit, Artlantis, ArchiCAD, Indesign, Illustrator, SketchUp

Langues : Français (courant), Anglais (niveau avancé B2), Espagnol (notions)

PARCOURS PROFESSIONNEL

- depuis 2017 Architecte collaboratrice chez murmur, Amiens
- 2017 Commissaire & Scénographe avec le Collectif Maelström, pour la FJA2017 (Folle Journée de l'Architecture) à Nancy
- 07 & 08 2017 Stagiaire architecte chez Murmur (Amiens)
- 2016 Lauréat 2ème prix étudiant «*quelle forme d'habitat désirable après la barre*» concours d'idée pour le quartier Fafet par la ville d'Amiens
- 2007 - 2015 ALSH Hérisart - animatrice titulaire BAFA

PARCOURS ASSOCIATIF

- 2017 Création du collectif **Maelström**, commissaire et scénographe - avec E. Murawski, F. Herr, P. Peillon
- 2016 Membre du bureau de l'association étudiante Gala Archi - responsable logistique, sécurité, transport pour l'organisation du Gala étudiant
- 2013/2016 Secrétaire & Membre de **Soli'Raid**, association étudiante oeuvrant en conception et construction architecturale, pour venir en aide aux enfants en difficulté en Afrique (*réalisations : construction d'un collège au Bénin, construction & conception de toilettes sèches au Togo ...*).
- 2014/2016 Animatrice lors des **Folles Journées de l'Architecture** à Nancy - journées de sensibilisation à l'architecture auprès du grand public. 2 jours - 1600 personnes accueillies.
- 2007/2015 Animatrice BAFA, référente stagiaires - ALSH Hérisart

FORMATION

2021	Habilitation à la Maîtrise d’Oeuvre en son Nom Propre (HMONP), ENSA de Nancy
2017	Diplôme d’Etat d’Architecte (DEA) – Master à l’Ecole Nationale Supérieure d’Architecture de Nancy
2015	Diplôme d’Etudes en Architecture (DEEA) – Licence à l’Ecole Nationale Supérieure d’Architecture de Nancy
2009	Baccalauréat Scientifique (2009) – mention Section Européenne Anglais
2007 – 2009	Classe européenne (anglais), section scientifique – Lycée de l’Authie (Doullens)
FORMATION CONTINUE	Pro Paille, construire en pierres naturelles Suivi de chantier, acoustique dans la construction bois, sécurité incendie, rédaction des pièces écrites, construction bois paille, construire en Fibres végétales, BIM & maquette numérique ...

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES RECENTES

Projet architectural & urbain

2021-2022	Salle polyvalente, à Fourmies (59) , Coût : 1 800 000€ HT, ERP, PassivHaus, Biosourcé. Cheffe de projet : conception, économie & suivi de chantier (DET + OPC)
2020-2022	Hôtel Pépinière d’entreprises, à Croixrault (80) , Coût : 3 800 000€ HT, ERP, PassivHaus, Biosourcé. Collaboratrice conception & suivi de chantier (DET)
2020 - ...	Foyer de Vie, à Hornoy-le-Bourg (80) , Coût : 3 800 000€ HT, Construction & rénovation. Cheffe de projet : AMO, conception & suivi de chantier (DET)
2020	Écoquartier, à Bernaville (80) , Permis d’aménager. Chef de projet : conception.
2018-2020	Pôle Enfance & Jeunesse, à Dainville (62) , Coût : 1 300 000€ HT, ERP, construction paille. Cheffe de projet : conception, économie & suivi de chantier (DET)
2020 - ...	31 logements, à Corbie (80) , Coût : NR€ HT, NF Habitat HQE. Chef de projet : conception.
2017-2019	Siège Terre de Picardie, à Estrées-Deniécourt (80) , Coût : 980 000€ HT, ERP, travaux en site occupé. Collaboratrice conception & suivi de chantier (DET)
2018- ...	Foyer de Vie Château Blanc, à Flixecourt (80) , Coût : 2 200 000€ HT, Hébergement, travaux en site occupé. Cheffe de projet : AMO, conception & suivi de chantier (DET)
2018 - ...	Béguinage, à Grandvilliers (60) , Coût : NR€ HT, Logements neufs & rénovation, BBC & construction paille. Cheffe de projet : conception & suivi de chantier
2018-2020	Construction d’une crèche, à Vignacourt (80) , Coût : NR€ HT, ERP, travaux en site occupé. Collaboratrice conception.
2018	Construction de logements en habitat participatif, à Arras (62) , Coût : NR€ HT, Logements, participatif. Collaboratrice conception.
2017-2021	Construction de 26 logements intermédiaires, à Dainville (62) , Coût : NR€ HT Logements intermédiaires, construction bois. Collaboratrice conception.
2018	Étude de programmation (AMO) pour un centre associatif, à Amiens (80) , Diagnostic, faisabilité et programme. Cheffe de projet.

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES

Sensibilisation & chantiers participatifs

Présentations publiques – communes

Colloque Paille – CD2E

Visites de chantiers «Construire en Bois local» – Fibois

Encadrement & animation de chantiers participatifs : isolation en chanvre, construction en paille ...

Intervention en lycée professionnel : sensibilisation à l’architecture, ateliers de construction de micro-architectures

Journées de sensibilisation à l’architecture auprès du grand public, avec l’Ecole Nationale Supérieure d’Architecture de Nancy, (FJA entre 2014 & 2017), avec le CAUE54 (Jardins Extraordinaires)

Felix JUNEMANN

ARCHITECTE

Dipômé de l'École Bauhaus de l'université de Weimar, Allemagne

15 ans d'expérience

Collaborateur libéral de murmur

fj@murmur-architecture.com

06.11.80.31.40.



Architecte et artiste peintre indépendant, diplômé de l'École Bauhaus de l'université de Weimar, Allemagne fort d'une première expérience professionnelle d'ébéniste, Felix Junemann travaille comme architecte dans différentes agences depuis 15 ans, et en tant qu'auto-entrepreneur depuis 2018. La même année, il rejoint murmur en tant que collaborateur libéral.

COMPÉTENCES

Chef de projet en phase FAISA, ESQ, APS, PC, PRO, DCE

MOE DET suivi de chantier

Relevé sur site

Logiciels : Office, AutoCAD, Photoshop, Revit 2018, Indesign

Langues : Français (courant), Allemand (courant), Anglais, Espagnol

PARCOURS PROFESSIONNEL

depuis 2018 Architecte collaborateur libéral chez MurMur, Amiens
2018 Architecte et dessinateur activité indépendante auto-entreprise, à Amiens
2009/2017 Architecte collaborateur salarié de l'atelier d'architecture Gasnier Gossart, Amiens.
2006/2009 Architecte collaborateur salarié de l'atelier d'architecture AARP, Amiens.

FORMATION

2005 Diplomingénieur Architekt, Weimar, Allemagne
1997/2005 Etudes d'architecture à la Bauhaus-Universität, Weimar, Allemagne
2001/2002 Etudiant Erasmus de l'Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid (E).
1999/2000 Séjour de cinq mois en Amérique du Sud. Cours d'espagnol. Engagement au sein du Proyecto Social Yanachaga, près d'Oxapampa, Pérou.
1992/1997 Apprentissage de l'ébénisterie et de la menuiserie à Hambourg, Allemagne. Divers emplois en tant qu'artisan.
1990/1991 Service-civile au Kinderheim Erlenbusch à Hambourg, durant 20 mois. Encadrement d'enfants aux handicaps multiples dans un foyer de vie.
1989 Baccalauréat à la Kollegschule der von Bodelschwingschen Anstalten à Bielefeld. Spécialisation beaux-arts et anglais

FORMATION CONTINUE : suivi de chantier, CAO REVIT 2017

FORMATION CONTINUE



EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES

Projet architectural & urbain

Collaborateur de murmur architecture depuis 2018 sur différents projets

- 2020 **Béguinage, à Bernaville (80)**, Esquisse de logements seniors. Co-conception en collaboration.
- 2018-2020 **Construction de 8 logements intermédiaires, à Dainville (62)**, Coût : *NR€ HT* Logements intermédiaires, construction bois. Collaborateur conception, DET.
- 2019-2021 **Rénovation d'une maison de ville en logements collectifs, à Amiens (80)**, Coût : *NR€ HT* Logements, rénovation. Collaborateur conception, DET + OPC.
- 2023 **Rénovation de la mairie de Rivery à Cagny (80)**, Coût : *1.25M€ HT* tertiaire ERP; Chef de projet - conception et DET.

Guislain BAUDELET

ARCHITECTE DE/HMONP

Diplômée de l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de
Paysage de Lille

6 ans d'expérience

gb@murmur-architecture.com



Guislain Baudelet est architecte diplômé d'Etat (DE) de
l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de
Lille, depuis 2018.

Ouvert sur le monde, sa conscience des enjeux
environnementaux et son souhait d'une traduction concrète
en architecture lui font rejoindre murmur en 2023. Il est
membre actif du groupe local Frugalité Heureuse et Créative
depuis 2019. Guislain est designer de chaises, et professeur
de swing quand l'architecture lui laisse un peu de temps.

COMPÉTENCES

Formé TERRE ALLÉGÉE (TERRE-CHANVRE) en 2024

Formé PROPAILLE en 2022

Economie : rédaction de CCTP et DQE, étude de prix, calcul estimatif

Suivi de chantier : MOE DET EXE OPC

Réalisation de maquettes, carton & numériques

Relevés sur site, diagnostics

Logiciels : Office, AutoCAD, Photoshop, Indesign, Illustrator, Revit, SketchUp

Langues : Français (courant), Anglais (niveau C1), Allemand (C1), Italien (B2)

PARCOURS PROFESSIONNEL

depuis 2023 Architecte collaborateur chez murmur architecture, Amiens
2018-2022 Architecte collaborateur chez Lalou+Lebec, Lille
2017 Stagiaire à l'Atelier d'urbanisme et d'architecture Pierre Bernard - Amiens, France
2016 Stagiaire à Studio Terrain - Graz, Autriche

PARCOURS PEDAGOGIQUE ET ASSOCIATIF

2023 **Voyage en tandem**, à la découverte de modes de vie écologiques - chantiers participatifs en éco-
construction et immersion dans des fermes biologiques
2021 Invité au jury de projet, master «Histoire Théories et Projets» - ENSAPL Eglises fortifiées
depuis 2019 Membre actif du groupe local **Frugalité Heureuse et Créative** - Illustration du manifeste, Participation
à l'ouvrage Architecture frugale en Hauts de France
2019 Invité au jury de projet, master «Histoire Théories et Projets» - ENSAPL Réinventer l'héritage rural
2018 Invité au jury de rapport de fin de cycle de Licence - ENSAPL
2018 Invité au jury de projet, master «Histoire Théories et Projets» - ENSAPL Nouveau musée Boucher de
Perthes / Gradins-jardins
depuis 2020 Professeur de danse swing - L'îlot Balboa, Lille / Taranta Swing, Amiens
2016-2018 Encadrant de séjours adaptés pour adultes en situation de handicap



FORMATION

2022	Formation PROPAILLE - Construction bois paille
2020	Habilitation à la Maîtrise d'OEuvre en son Nom Propre (HMONP), ENSAP de Lille
2020	Formation «construire en terre crue aujourd'hui»
2017	Diplôme d'Etat d'Architecte (DEA) - Ecole Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Lille
2015	Master 1 à l'Université Technique de Graz (Autriche)
2012	Baccalauréat Scientifique - Félicitation du jury
2011	Lycée à la Nashville School of the arts - TN, USA

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES RECENTES

Projet architectural & urbain

2018-2020	37 logements collectifs et 1 cellule commerciale, à Lille (59) , Coût : 4 900 000€ HT, Chef de projet : suivi de chantier (DET + OPC)
2020-2022	91 logements collectifs, à Lille (59) , Coût : 8 000 000€ HT, Collaborateur conception & chef de projet suivi de chantier (DET)
2018-2019	113 logements collectifs, à Lille (59) , Coût : 10 300 000€ HT, chef de projet suivi de chantier (DET)

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES

Workshop

Bellastock, festivals d'architecture expérimentale - Evry, France
Summer School «Les nappes», avec Paola Viganò - ENSAPL
Super.DRY, Learning from the Desert in Africa, avec Bas Smets - TU Graz
Workshop à Tokyo - Meiji University, Japon

EXPÉRIENCE & RÉFÉRENCES

Publications

2024	<i>Utopies réalisées</i> (sous la direction de Michel Rautenberg)
2023	<i>Architecture frugale, 20 exemples inspirants dans les Hauts-de-France</i> (au sein du collectif frugalité heureuse et créative Hauts-de-France)
2017	<i>L'habitat groupé autogéré à Villeneuve d'Ascq, des utopies participatives à la gestion du vieillissement</i> (sous la direction de Richard Klein)
depuis 2015	Contributions dans des revues d'architecture (articles et illustrations) : - AMC en ligne - La Charrue, co-fondateur de la revue satirique d'architecture - Schauraum / LAMA, architekturmagazin n°2-3-4-5-6-8

Alice GARNIER

CHARGÉE D'ADMINISTRATION / URBANISTE

Diplômée de l'Institut d'Urbanisme de Paris

10 ans d'expérience

Collaboratrice de murmur - salariée

ag@murmur-architecture.com

06.67.05.73.53



Urbaniste, diplômée de l'Institut d'Urbanisme de Paris en 2008, a travaillé comme chargée d'études habitat à l'ADUGA et comme chargée d'opérations NPNRU à AMSOM Habitat. Alice Garnier rejoint murmur en 2022 pour administrer et diriger le développement économique de l'agence. Elle renforce les études préliminaires, programmatiques, et urbaines ainsi qu'une assistance auprès des maîtres d'ouvrage. Animatrice de la «fresque du climat», Alice milite pour le climat et pour la biodiversité en élevant des abeilles.

COMPÉTENCES

Suivi administratif des projets et des appels d'offre

Appui en amont des projets, urbanisme et appel d'offre

Logiciels : Office, Indesign

Langues : Français (courant), Anglais (niveau avancé B2)

PARCOURS PROFESSIONNEL

- | | |
|-------------|--|
| Depuis 2022 | Chargée administrative - Murmur architecture, Amiens |
| 2019-2021 | Monteuse d'opérations - AMSOM Habitat, office public de l'habitat de la Somme, Amiens : chargée de projets de déconstruction, réhabilitation, construction neuve / suivi administratif et financier des dossiers |
| 2013-2017 | Chargée d'études Habitat - ADUGA, Agence d'urbanisme du Grand Amiénois, Amiens |
| 2011-2013 | Chargée de suivi d'une Opération programmée d'Amélioration de l'Habitat, Communauté d'agglomération du Soissonnais (02) |
| 2008-2010 | Chargée de mission Habitat - Communauté de communes de l'Est Tourangeau (37) |

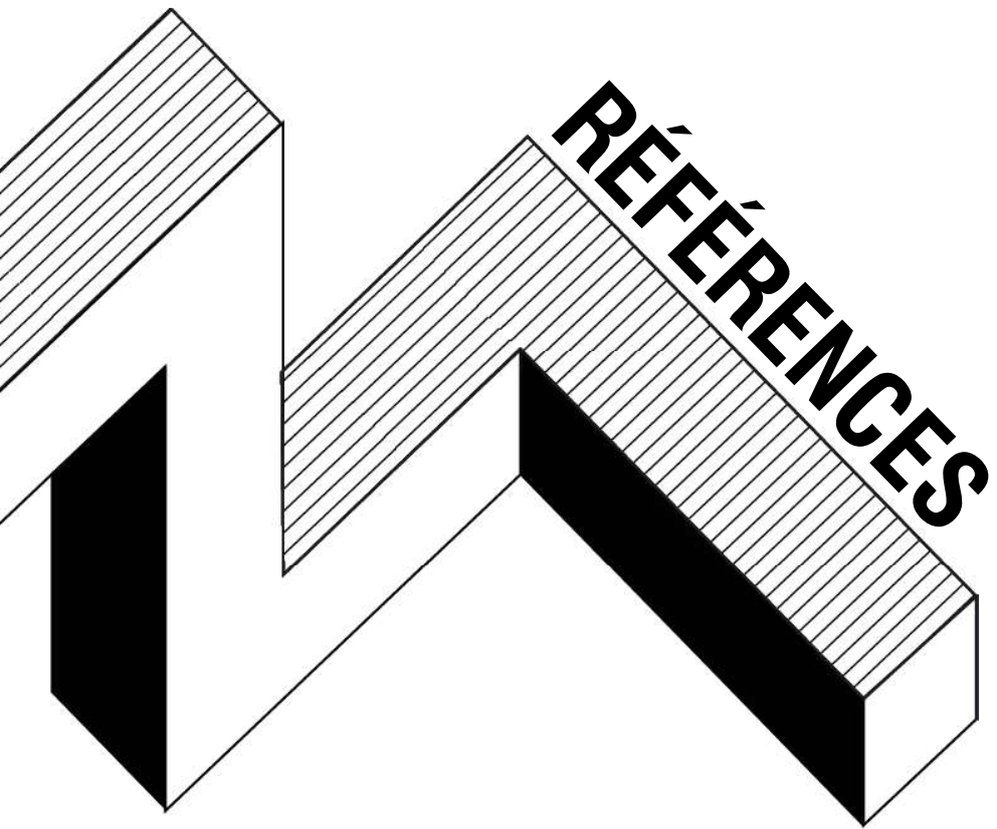
FORMATION

- | | |
|-----------|---|
| 2008 | Master 2 d'urbanisme parcours «Habitat» - Institut d'urbanisme de Paris |
| 2007 | Master 1 Géographie et Aménagement - Pays de Galles avec le programme Erasmus |
| 2003-2006 | Licence Géographie et Aménagement - Université Lyon 3 |

PARCOURS ASSOCIATIF

- | | |
|-----------|---|
| 2014-2018 | Co-gérante d'une SCIA pour la création d'un habitat participatif à Amiens : immeuble de 13 logements dans la ZAC Gare la Vallée à Amiens. |
| 2017-2019 | Bénévole dans l'association Habitat et Humanisme : participation au montage d'opérations immobilières pour le logement des personnes en difficulté. |





RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS DE LOGEMENTS COLLECTIFS & INTERMÉDIAIRES

construction & rénovation



LES CÈDRES DE MAISMONT - PÉRONNE (62)

Programme 18 habitations locatif social PLAI
Construction Construction bois bioclimatique - NF HABITAT HQE
Maîtrise d'ouvrage SCI URBANATURE
Mission études
Budget 1 300 000 €HT
Année 2020 - *non réalisé*



LES CÈDRES DE DAINVILLE - DAINVILLE (62)

Programme 8 habitations locatif privé
Construction Construction bois bioclimatique - HQE
Maîtrise d'ouvrage SCI URBANATURE
Mission complète + DET + OPC
Budget 750 000 €HT
Année 2021 - *réalisé*



RÉSIDENCE BOILEAU - AMIENS (80)

Programme 15 habitations PLUS et PLAI
Construction RT 2012 -10% - NF HABITAT
Maîtrise d'ouvrage SIP HLM
Mission complète + DET + OPC
Budget 1 434 000 €HT
Année 2019 - *réalisé*



LES CÈDRES DE PAUL CLAUDEL - AMIENS (80)

Programme 13 habitations PLUS
Construction Construction bois (peuplier de région) - HQE
Maîtrise d'ouvrage SCI URBANATURE
Mission études
Budget 950 000 €HT
Année 2018 - *réalisé*



Appel à projet «Construire en bois local» de la région Hauts de France



RÉSIDENCE CLOS VICTORIA - AMIENS (80)

Programme 73 logements collectifs - 17 maisons
Construction RT 2012
Maîtrise d'ouvrage SCI URBANATURE
Mission études
Budget 6 218 000 €HT
Année 2018 - *chantier en cours*



ENSEMBLE CH'EST TOUT' ! - AMIENS (80)

Programme 13 habitations partagées + salle commune
Construction Construction bois de région - en autopromotion
Maîtrise d'ouvrage 13 familles & Habitat Solidaire
Mission études + OPC
Budget 2 200 000 €HT
Année 2015 - *non réalisé*



Appel à projet «Bois Construction Nord Picardie»



31 LOGEMENTS - CORBIE (80)

Programme 31 habitations, intermédiaire & individuelles - PSLA et locatif
Construction NF HABITAT HQE
Maîtrise d'ouvrage Clésence
Mission études + DET + OPC
Budget 3 540 000 €HT
Année 2020 - *non réalisé*



RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS DE LOGEMENT ADAPTÉ

construction & rénovation



BÉGUINAGE & SALLE COMMUNE DANS UN ÉCOQUARTIER - BERNAVILLE (80)

Programme Construction de logements sénior + salle commune
Construction Rt 2012 -10%, dans un écoquartier
Maîtrise d'ouvrage OPSOM OPH
Mission études
Budget 1 367 756 €HT
Année 2020 - *non réalisé*



BÉGUINAGE & SALLE COMMUNE - GRANDVILLIERS (80)

Programme 24 logements séniors + 1 salle commune - construction & réhabilitation
Construction Construction bois bioclimatique - BBC réno - isolation paille
Maîtrise d'ouvrage SCI URBANATURE
Mission Base études
Budget
Année



FOYER DE VIE - CHÂTEAU BLANC - FLIXECOURT (80)

Programme 16 chambres + aménagement du parc & rénovation du château
Construction Rt 2012 -10%
Maîtrise d'ouvrage ADAPEI 80 Les Papillons Blancs
Mission complète + DET + OPC
Budget 2 088 000 €HT (neuf + réno)
Année 2018 - *études en cours*



FOYER DE VIE - HORNOY-LE-BOURG (80)

Programme hébergement 38 chambres + bâtiment administratif (rénovation) + ateliers & parc paysagé
Construction mixte bois/béton
Maîtrise d'ouvrage ADAPEI 80 Les Papillons Blancs
Mission Base études + DET + OPC
Budget 4 860 000 €HT (neuf + réno)
Année 2020 - *études en cours (APS)*



HABITATIONS POUR LES GENS DU VOYAGE - AMIENS (80)

Programme 7 Habitations en locatif social PLAI Adapté pour les Gens du Voyage
Construction *
Maîtrise d'ouvrage Apremis
Mission Base études + DET + OPC
Budget 524 000 €HT
Année 2021 - *réalisé*



5 MAISONS SÉNIORS - BERNAVILLE (80)

Programme 5 maisons de villes individuelles groupées
Construction Rt 2012 -10%
Maîtrise d'ouvrage OPSOM OPH
Mission études
Budget NC €HT
Année 2019 - *réalisé*



MAISON RELAIS HÉLÈNE LOCKERT - AMIENS (80)

Programme RÉNOVATION DE 34 HABITATIONS
Construction BBC 2005 EFFINERGIE - Label H&E - CERQUAL CE
Maîtrise d'ouvrage APREMIS
Mission Base études + DET + OPC
Budget 800 000 €HT
Année 2015 - *réalisé*

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS DE LOGEMENT INDIVIDUEL

construction & rénovation et individuels groupés



MAISON BOIS BIOCLIMATIQUE - AMIENS (80)

Programme	construction neuve - maison individuelle
Construction	construction bioclimatique, ossature bois, isolants biosourcés
Maîtrise d'ouvrage	PRIVÉE
Mission	études
Budget	285 000 €HT
Année	2021 - <i>réalisé</i>



MAISON BOIS PAILLE - (80)

Programme	construction neuve - maison individuelle
Construction	construction bioclimatique, ossature bois, isolation paille
Maîtrise d'ouvrage	PRIVÉE
Mission	études
Budget	NC €HT
Année	2019 - <i>études en cours</i>



LES CÈDRES DE SAINT SYLVAIN - ST-SYLVAIN D'ANJOU (42)

Programme	8 maisons acquisition PSLA
Construction	Construction bois bioclimatique - HQE
Maîtrise d'ouvrage	SCI ARCOREL
Mission	études
Budget	NC €HT
Année	2020 - <i>réalisé</i>



EXTENSION D'UNE MAISON DE VILLE - AMIENS (80)

Programme	extension rénovation thermique
Construction	BBC réno - ossature bois - HQE - biosourcé
Maîtrise d'ouvrage	PRIVÉE
Mission	Base études + DET + OPC clos couvert
Budget	65 000 €HT
Année	2010 - <i>réalisé</i>



MAISON BOIS BIOCLIMATIQUE - DAVENESCOURT (80)

Programme	construction neuve - maison individuelle
Construction	RT 2012 HPE - ossature bois
Maîtrise d'ouvrage	PRIVÉE
Mission	études
Budget	155 000 €HT
Année	2010 - <i>réalisé</i>



9 HABITATIONS INTERMÉDIAIRES - CAMON (80)

Programme	8 habitations locatif privé
Construction	Construction bois bioclimatique - HQE
Maîtrise d'ouvrage	SCI URBANATURE
Mission	études
Budget	750 000 €HT
Année	2015 - <i>réalisé</i>



6 MAISONS DE VILLE - AMIENS (80)

Programme	13 habitations PLUS
Construction	Construction bois (peuplier de région) - HQE
Maîtrise d'ouvrage	Promotion privée
Mission	études
Budget	NC €HT
Année	2011 - <i>non réalisé</i>

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS LIÉES AU TERTIAIRE

construction & rénovation



MAIRIE - RIVERY (80)

Programme	Réhabilitation de la mairie de Rivery (80)
Construction	Rénovation énergétique et restructuration - bâtiment à caractère patrimonial
Maîtrise d'ouvrage	Commune de Rivery
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	1 100 000 € HT
Année	2023 - chantier en cours (APS)



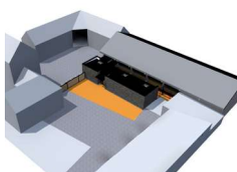
SIÈGE SOCIAL NOEUX ENVIRONNEMENT - NOEUX-LES-MINES (62)

Programme	Réhabilitation d'un bâtiment tertiaire en site démonstrateur
Construction	Rénovation bois et isolations fibres - EnerPHit - réemploi de matériaux
Maîtrise d'ouvrage	Association Noeux Environnement
Mission	Concours perdu
Budget	2 500 000 €HT (VRD/Paysage 305 000 €HT)
Année	2022 - concours sans suite



TOTEM VERT - CROIXRAULT (80)

Programme	Hôtel pépinière d'entreprises
Construction	Construction bois (peuplier de région) - PassivHaus + Biosourcé
Maîtrise d'ouvrage	Communauté de communes Somme Sud Ouest
Mission	Base études + DET
Budget	5 000 000 €HT
Année	2023 - études en cours (ACT)



CENTRE TECHNIQUE MUNICIPAL - CONTY (80)

Programme	Construction d'un centre technique municipal : bureaux + ateliers
Construction	construction mixte métal / béton
Maîtrise d'ouvrage	Commune de Conty
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	610 000 €HT (+ VRD 305 000 €HT)
Année	2023 - chantier en cours (AOR)



SIÈGE TERRE DE PICARDIE - ESTRÉES-DENIÉCOURT (80)

Programme	rénovation extension du siège de la com' de com'
Construction	Construction mixte bois/béton - ventilation naturelle (VNAC)
Maîtrise d'ouvrage	communauté de communes Terre de Picardie
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	950 000 €HT
Année	2019 - réalisé



RESTRUCTURATION DE LA MAIRIE - FEUQUIÈRES-EN-VIMEU (80)

Programme	Rénovation + extension + mise en conformité - ERP 5e catégorie
Construction	Rénovation thermique proche BBC réno - HQE
Maîtrise d'ouvrage	Commune de Feuquières-en-Vimeux
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	650 000 €HT
Année	2020 - réalisé



EXPERTISE AUTOMOBILE PICARDEX - CAMON (80)

Programme	Bâtiment industriel de bureaux et vrd - Construction bâtiment tertiaire
Construction	RT 2012 construction béton
Maîtrise d'ouvrage	SCI Fourdev
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	541 000 €HT
Année	2015 - réalisé

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS LIÉES À L'ENFANCE

construction & rénovation



CRÈCHE DU CHU AMIENS PICARDIE - AMIENS (80)

Programme Construction d'une crèche de 60 berceaux
Construction Construction bois / HQE / E3C2
Maîtrise d'ouvrage CHU Amiens Picardie (80)
Mission Base études + DET + OPC
Budget 2 020 000 €HT
Année 2023 - APS en cours



ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE CAMILLE DUBOCAGE - FOURMIES (59)

Programme Rénovation extension d'une école élémentaire
Construction BBC Réno / HQE / Biosourcé
Maîtrise d'ouvrage Commune de Fourmies (59)
Mission Base études + DET + OPC
Budget 2 500 000 €HT
Année 2022 - APS en cours



CRÈCHE 36 BERCEAUX + RPE - MOREUIL (80)

Programme Construction d'une crèche 36 berceaux + RPE
Construction Label PASSIVHAUS passif+ / Biosourcé (bois/paille)
Maîtrise d'ouvrage Communauté de communes Avre Luce Noye (80)
Mission Base études + DET + accompagnement label Passif
Budget 2 500 000 €HT
Année 2022 - APD en cours



PÔLE ENFANCE JEUNESSE - DAINVILLE (62)

Programme Construction d'un RAM, ludothèque & salle associative, parc paysagé - ERP 5^e catégorie
Construction Rt 2012 -23% - proche passif - construction bois local + paille
Maîtrise d'ouvrage Commune de Dainville
Mission Base études + DET + OPC
Budget 1 400 000 €HT
Année 2021 - réalisé



CRÈCHE 20 BERCEAUX - VIGNACOURT (80)

Programme Construction d'une crèche 20 berceaux - ERP 5^e catégorie
Construction RT 2012 -25% THPE
Maîtrise d'ouvrage Commune de Vignacourt
Mission Base études + DET + OPC
Budget 530 000 €HT
Année 2020 - réalisé



CRÈCHE ASSOCIATIVE 30 BERCEAUX - AMIENS (80)

Programme CONSTRUCTION Réhabilitation d'une crèche 30 berceaux - ERP 5^e catégorie
Construction Bioclimatique - matériaux biosourcés - HQE
Maîtrise d'ouvrage Association «1 an pour devenir grand»
Mission Base études + DET + OPC
Budget 687 000 €HT
Année 2018 - non réalisé



2 MICROCRÈCHES 10 BERCEAUX - AMIENS (80)

Programme Aménagement de 2 microcrèches 10 berceaux
Construction Aménagement dans la gare d'Amiens
Maîtrise d'ouvrage Privée
Mission Base études + DET + OPC
Budget 165 000 €HT
Année 2016 - réalisé

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS LIÉES À LA CULTURE

construction & rénovation



PLATEFORME DE L'IMAGE ET LA CREATION - AMIENS (80)

Programme	Réhabilitation du tri postal en tiers lieu de l'économie créative et culturelle
Construction	Construction bois + Biosourcé
Maîtrise d'ouvrage	SPL Vallée idéale - SEM Amiens
Mission	Concours sans suite
Budget	12 000 000 €HT
Année	2023



MÉDIATHÈQUE - LONGPRÉ LES CORPS SAINTS (80)

Programme	Réhabilitation - extension d'anciens ateliers municipaux en médiathèque
Construction	Construction bois + Biosourcé + E3C1
Maîtrise d'ouvrage	Commune de Longpré les Corps Saints
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	1 700 000 €HT
Année	2024 - études en cours (APS)



SALLE POLYVALENTE - FOURMIES (59)

Programme	Construction d'une salle polyvalente - ERP 3 ^e catégorie
Construction	Construction bois (peuplier de région) - PassivHaus + Biosourcé
Maîtrise d'ouvrage	ville de Fourmies
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	2 700 000 €HT
Année	2023 - réalisé



LE TAS DE SABLE - AMIENS (80)

Programme	Rénovation extension et mise en conformité - ERP 5e catégorie
Construction	Locaux pour une compagnie de théâtre - salle de représentations
Maîtrise d'ouvrage	Compagnie Ches Panses Vertes
Mission	Base études + DET + OPC
Budget	250 000 €HT
Année	2016 - réalisé



MAISON ÉCLUSIÈRE - SAILLY LAURETTE (80)

Programme	Restructuration d'une auberge avec gîtes
Construction	Intégration paysagère dans un site touristique sensible du bord de Somme
Maîtrise d'ouvrage	Communauté de communes Val de Somme
Mission	DIAG - APS
Budget	1 020 000 €HT
Année	2018 - sans suite

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS LIÉES AU SPORT

construction & rénovation



FEEL SPORT - AMIENS (80)

Programme Réhabilitation aménagement salle de sport - ERP 5° catégorie
Construction Aménagement de cellule commerciale
Maîtrise d'ouvrage CV FEEL SPORT AMIENS
Mission complète + DET + OPC
Budget 380 000 €HT
Année 2016 - *réalisé*



SALLE DE TENNIS DE TABLE - FEUQUIÈRES-EN-VIMEU (80)

Programme Rénovation extension et mise en conformité - ERP 5° catégorie
Construction rénovation & extension
Maîtrise d'ouvrage ville de Feuquières-en-Vimeux
Mission études + DET + OPC
Budget 220 000 €HT
Année 2014 - *réalisé*

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS LIÉES AU COMMERCE & RESTAURANT

construction & rénovation



AU FIL DE L'EAU - AMIENS (80)

Programme Création cuisine + aménagement bar et salle de restauration
Construction Restructuration complète
Maîtrise d'ouvrage Privée
Mission complète + DET + OPC
Budget NC €HT
Année 2014 - *réalisé*



RESTAURANT D'ENTREPRISE - AMIENS (80)

Programme Construction d'un bâtiment tertiaire (restaurant d'entreprise)
Construction RT 2012 construction béton
Maîtrise d'ouvrage Faiveley transports
Mission études + DET + OPC
Budget 380 000 €HT
Année 2017 - *réalisé*



MAGASIN CHALEUR & BIEN-ÊTRE - FLIXECOURT (80)

Programme Construction d'un bâtiment industriel de bureaux, commerce, atelier et VRD
Construction Construction métallique
Maîtrise d'ouvrage SARL Chaleur et Bien-Etre
Mission études + DET + OPC
Budget 425 000 €HT
Année 2012 - *réalisé*

RÉFÉRENCES D'OPÉRATIONS WORKSHOP ET PARTICIPATIF

construction & rénovation



LE JARDIN DU BOUT D'LA RUE - AMIENS (80)

Programme Aménagement participatif d'un jardin partagé
Construction Matériaux recyclés et de la récupération
Maîtrise d'ouvrage La Briqueterie à Amiens
Mission scénographie + chantier & animation d'ateliers participatifs
Budget 50 000 €HT
Année 2015 - *réalisé*



LA MAISON DU COLONEL- AMIENS (80)

Programme Rénovation extension et mise en conformité - ERP 5^e catégorie
Construction Démarche participative / aide à l'auto-construction / Label Bois Local, isolation chanvre
Maîtrise d'ouvrage La Maison du colonel - association
Mission études + chantier & animation d'ateliers participatifs
Budget 270 000 €HT
Année 2021 - *chantier en cours*



LOGEMENT COLLECTIF & INTERMÉDIAIRE



Les Cèdres de Dainville

RÉSIDENCE DE 8 HABITATIONS - DAINVILLE (62)

Maitrise d'ouvrage	SCI URBANATURE
Architecte	murmur Architecture
BET	Bioclim
Année	livré 2021
Mission	BASE + OPC
Programme	8 habitations locatif privé
Surface	590 m2 SHab
Coût	750 K€
Energie	RT 2012 -10% - chauffage ECS PAC individuelle
Construction	Construction bois bioclimatique - - NF HABITAT HQE



79



NF HABITAT
HQE

OSSATURE
BOIS



Les Cèdres de Paul Claudel

RÉSIDENCE DE 13 HABITATIONS - AMIENS (80)

Maîtrise d'ouvrage SCI ARCOREL
Architecte murmur Architecture
BET *
Année 2015
Mission ESQ à DPC
Programme 13 habitations PLUS
Surface 735 m² SHab
Coût 950 000€ (130€/m²) hors subvention 200 K€
Energie RT 2012-30% - Chaudières individuelles gaz
Construction HQE bas carbone construction en bois de peulier de région.
Lauréat de l'Appel à projet Construction bois local de la région Hauts de France



80



NF HABITAT
HQE

BOIS
LOCAL

OSSATURE
BOIS



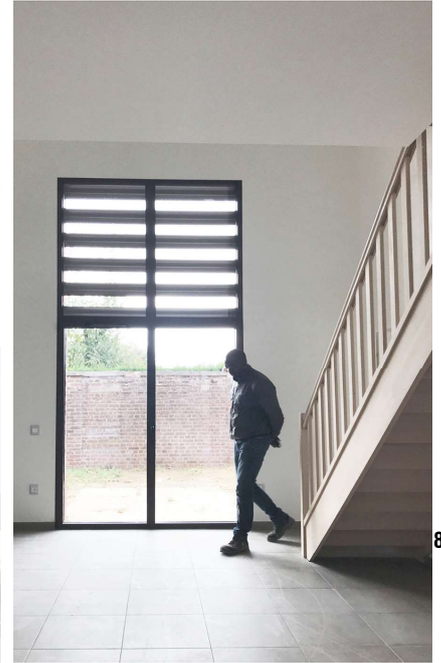
www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com



Résidence Boileau

RÉSIDENCE DE 15 HABITATIONS - AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage SIP HLM
Architecte murmur Architecture
BET *
Année 2016
Mission BASE OPC (Chantier en cours)
Programme 15 habitations PLUS et PLAI
Surface 983 m² SHab
Coût 1 434 000€
Energie RT 2012 -10% - Chaudières individuelles gaz
Construction NF Habitat



81





Résidence Clos Victoria

RÉSIDENCE DE 90 HABITATIONS - AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage	FIDUCIM
Architecte	murmur Architecture
BET	*
Année	2016 - 2020
Mission	BASE
Programme	73 logements collectifs - 17 maisons
Surface	5160 m2 SHab
Coût	6 218 K€
Energie	RT 2012
Construction	Chaudières individuelles gaz et BEC thermodynamiques



82





9 Habitations intermédiaires

CAMON (80)

Maîtrise d'ouvrage OPAC - OPAH Amiens
Architecte murmur architecture
BET *
Année 2014
Mission ESQ à DCE Chantier réalisé par ADA Conseil
Programme 9 habitations T3 et T2 BBC Effinergie 2005
Surface 578 m² SHAB
Coût 802 000 € HT - 1385 € HT/ m²
Energie BBC 2005 EFFINERGIE - Chaudières individuelles gaz
Construction Label H&E - CERQUALCE



85





31 logements intermédiaires

CORBIE (80)

Maitrise d'ouvrage CLESENCE
Architecte murmur architecture
BET ALTEREA
Année 2020
Mission APD - projet abandonné
Programme 31 logements : 20 collectifs / 11 individuels
Surface 2 097 m² SHAB
Coût 2 633 400 € HT + 310 000 € HT VRD
Energie RT2012 - 20%
Construction NF Habitat HQE - 6 étoiles



86



www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
 09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com

LOGEMENT INDIVIDUEL

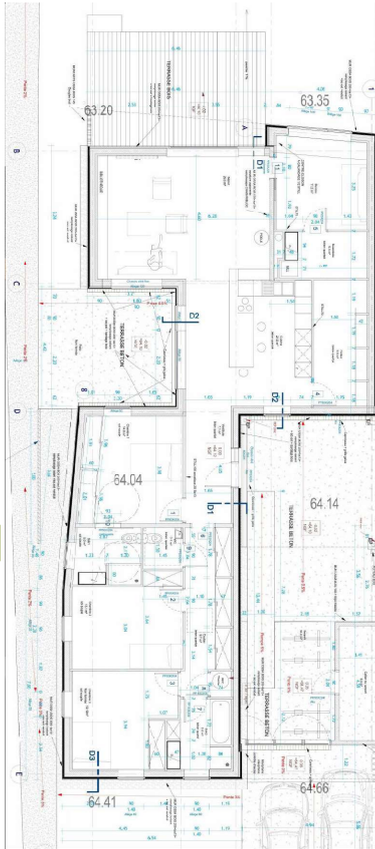
87



Maison bois

AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage	Privée
Architecte	murmur architecture
BET	Bet Bioclim fluides
Année	2021
Mission	Mission de base
Programme	Construction ossature bois
Surface	150 m ²
Coût	285 000 € HT -1900 € HT/m ²
Energie	RT 2012 -15% HPE - poele pellets + VMC hygro B +
Construction	BEC thermodynamique
	HQE - matériaux biosourcés (bois+ouate de cellulose)



88

PLAN DE REZ-DE-CHAUSSÉE



OSSATURE
BOIS

HQE





Extension d'une maison de ville

AMIENS (80)

Maîtrise d'ouvrage Privée
Architecte murmur architecture
BET *
Année 2010
Mission ESQ à DCE, DET, OPC clos-couvert et aide à l'auto construction pour le second-œuvre
Programme Extension rénovation thermique
Surface Extension rénovation thermique
Coût Rénovation 80 m² - extension 35 m²
Energie 65 000 € HT
Construction BBC Réno- Chaudières individuelles gaz
 HQE - matériaux biosourcés



89



OSSATURE BOIS



Les Cèdres de Saint Sylvain

RÉSIDENCE DE 8 MAISONS HQE - SAINT-SYLVAIN D'ANJOU

Maitrise d'ouvrage	SCI ARCOREL
Architecte	murmur Architecture
BET	*
Année	2018
Mission	ESQ à PRO
Programme	8 maisons acquisition PSLA
Surface	735 m2 SHab
Coût	NC
Energie	RT 2012 THPE - Chaudières individuelles PAC CO2
Construction	Construction bois bioclimatique - NF HABITAT HQE



90

Maison ORIEL T4

3 chbs 1 SdB 88 m²

Maison ORIEL T5

4 chbs 1 SdB 1 Eau 110 m²

RDC

R+1



NF HABITAT HQE

OSSATURE BOIS



ENFANCE



Pôle Enfance Jeunesse

CONSTRUCTION ERP ET AMÉNAGEMENT D'UNE PLACE - DAINVILLE (62)

COMMUNE DE DAINVILLE 62

murmur Architecture

Barthes - Bioclim - DSM - F. Cousin - Akoustik

Livré 10 2021

BASE + OPC

Pole d'animation jeunesse et petite enfance & RAM

neuf 300 m2 SHab + aménagement ext.1000m²

1 200 000 €(neuf 960 000€ + paysage 240 000€)

RT2012 -23%

construction bois + isolants paille et biosourcés + ventilation naturelle assistée



92



VENTILATION
NATURELLE

HQE
BEPOS

ISOLANTS
PAILLE &
BIOSOURCES

OSSATURE
BOIS LOCAL







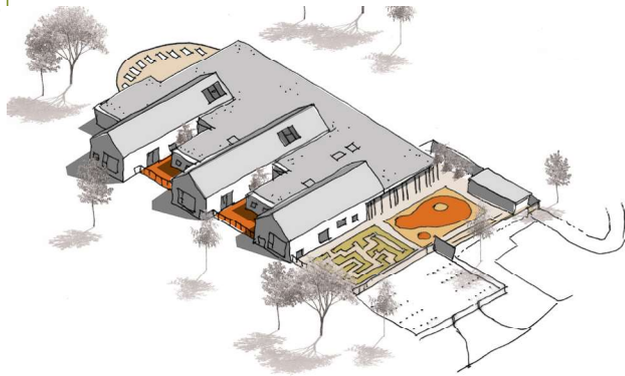
Crèche du CHU d'Amiens

AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage	CHU Amiens Picardie (80)
Architecte	murmur architecture - ALBEDO HQE VRD fluides th - BESB
BET	bois - GEICO béton - LESLIE acoustique
Année	2022 - 2025
Mission	BASE + OPC
Programme	Construction d'une crèche 60 berceaux
Surface	800 m ² Surf plancher
Coût	2 030 000€HT
Energie	Photovoltaïque + VMC double flux + PAC
Construction	Label BBCA Bâtiment Bas Carbone+ / Biosourcé (bois/ouate de cellulose) / Niveau E3C2 du label Energie Carbone



94



HQE

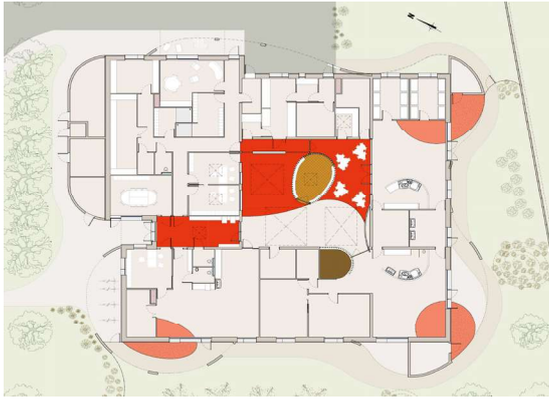
PRODUCTION
D'ÉNERGIE

LABEL BÂTIMENT
BAS CARBONE

OSSATURE &
CHARPENTE
BOIS

ISOLANTS
BIOSOURCÉS





Crèche 36 berceaux + RPE

MOREUIL (80)

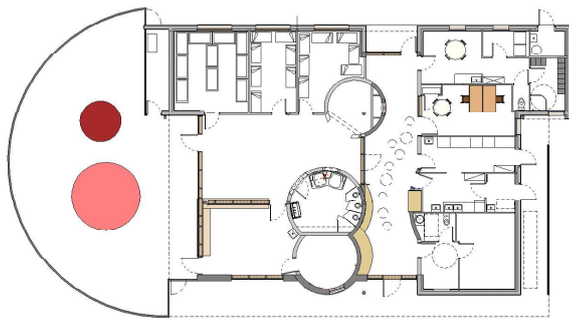
Maîtrise d'ouvrage Communauté de communes Avre Luce Noye (80)
Architecte murmur architecture
BET Energelio, EBB, Leslie acoustique, DELTA FI, Geico
Année 2022 - ACT en cours
Mission BASE + Accompagnement construction passive
Programme Construction d'une crèche 36 berceaux + RPE
Surface 840 m² Surf plancher
Coût 2 500 000€HT
Energie Photovoltaïque + VMC double flux + PAC
Construction Label PASSIVHAUS passif+ / Biosourcé (bois/paille) / Niveau E3C2 du label Energie Carbone



95

- HQE
- PRODUCTION D'ÉNERGIE
- BÂTIMENT PASSIF
- OSSATURE & CHARPENTE BOIS
- ISOLANTS PAILLE & BIO-SOURCÉS





Crèche 20 berceaux

VIGNACOURT (80)

Maîtrise d'ouvrage Commune de Vignacourt
Architecte murmur architecture
BET Evia, Bioclim
Année Livré 2020
Mission ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR , OPC
Programme construction d'une crèche et VRD
Surface 260 m² Surf SHAB
Coût 435 000 €HT - 1673 €HT/ m²
Energie RT 2012 THPE
Construction Chaudière individuelles PAC + bioclimatisme



96



HQE



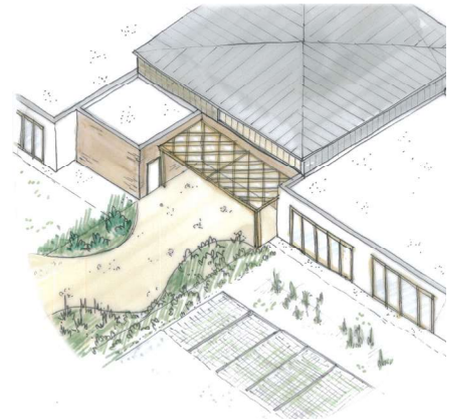
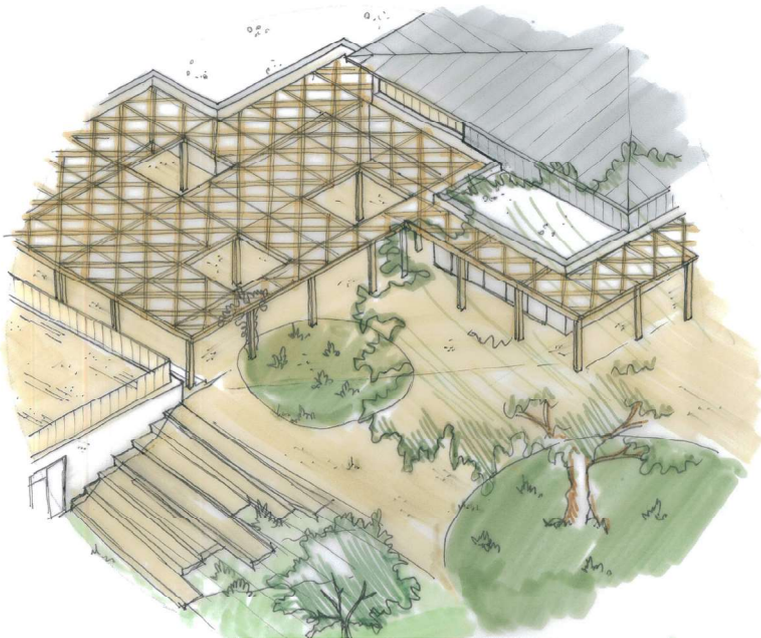
www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
 09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com



Ecole Camille Dubocage

RENOVATION-EXTENSION ECOLE PRIMAIRE - FOURMIES (59)

Maitrise d'ouvrage	Commune de Fourmies (80)
Architecte	murmur Architecture
BET	ALTEREA, GEICO, ICS Bois, Leslie Acoustique, DSM
Année	2023 (PRO en cours)
Mission	complète + OPC
Programme	Rénovation - extension de l'école
Surface	1 300 m ² (réhab) + 450 m ² (extension)
Coût	2 500 000 e HT
Energie	Photovoltaïque + gaz existant+ VMC double flux
Construction	Structure bois, isolation biosourcée



98



RENOVATION
EXTENSION

SITE OCCUPE

OSSATURE &
CHARPENTE
BOIS

ISOLANTS
BIOSOURCÉS





Microcrèche 20 berceaux

AMÉNAGEMENT À LA GARE SNCF - AMIENS (80)

Maîtrise d'ouvrage Privée
Architecte murmur architecture
BET *
Année 2016
Mission ESQ à DCE, VISA, DET, AOR, OPC
Programme Aménagement de 2 microcrèches 10 berceaux
Surface 300 m² Surf plancher
Coût 165 600 € HT - 552 € HT/ m²
Energie Plancher chauffant électrique + VMC double flux
Construction aménagement dans cellule existante



99



CULTURE



Médiathèque de Longpré

RÉHABILITATION - EXTENSION D'ANCIENS ATELIERS EN MÉDIATHÈQUE

Maitrise d'ouvrage	Commune de Longpré les Corps Saints (80)
Architecte	murmur architecture
BET	Omnibus paysage, ALBEDO, GEICO, Leslie Acoustique, BESB
Année	2024 - études en cours (APS)
Mission	complète + OPC
Programme	Réhabilitation - extension d'anciens ateliers en médiathèque
Surface	400 m ² Surf plancher
Coût	1 700 000€HT compris VRD
Energie	E3C1, chaufferie bois
Construction	Construction biosourcée (ossature bois/ isolation paille)



101



OSSATURE &
CHARPENTE
BOIS

ISOLANTS
PAILLE & BIO-
SOURCÉS



Salle polyvalente Fourmies

CONSTRUCTION D'UNE SALLE POLYVALENTE, FOURMIES (59)

Maîtrise d'ouvrage Commune de Fourmies (59)
Architecte murmur architecture
BET Treenergy, ConceptElec, Leslie, Geico; ZEEBB
Année 2024 - Livré
Mission complète + OPC
Programme construction d'une salle polyvalente
Surface 650 m² Surf plancher
Coût 2 700 000€HT compris VRD
Energie Label PASSIVHAUS+ , Photovoltaïque; VMC double flux,
Construction chaufferie bois, construction biosourcée (bois isolation paille-cellulose) Niveau E3C2



12



PRODUCTION
D'ÉNERGIE

BÂTIMENT
PASSIF

OSSATURE &
CHARPENTE
BOIS

ISOLANTS
PAILLE & BIO-
SOURCÉS



www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
 09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com



Le Tas de Sable

POLE RÉGIONAL DES ARTS DE LA MARIONNETTE - AMIENS (80)

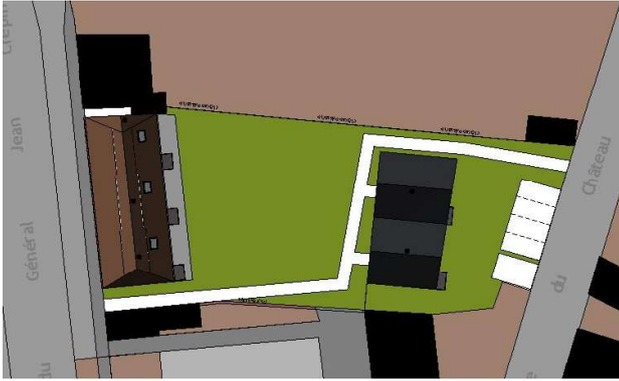
Maîtrise d'ouvrage	Compagnie Ches Pansses Vertes
Architecte	murmur Architecture
BET	*
Année	2016
Mission	DIAG, ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR , EXE, OPC, SSI
Programme	Rénovation thermique, aménagement salle de spectacle, bureaux
Surface	950 m2 SHab
Coût	250 M € HT - 263 € HT/ m ²
Energie	Convecteurs électriques
Construction	*



103



LOGEMENT ADAPTÉ



5 maisons de ville

CINQ MAISONS INDIVIDUELLES GROUPÉES À BERNAVILLE (80)

Maitrise d'ouvrage	OPSOM OPH en Somme
Architecte	murmur Architecture
BET	*
Année	2019
Mission	Mandataire ESQ à DCE + INTERVAL co-traité DET AOR
Programme	5 habitations adaptées aux personnes âgées
Surface	353 m ² SHab
Coût	460 000€ compris VRD 47 000€
Energie	RT 2012 -10%
Construction	chauffage poêle à pellets, ECS BEC thermodynamiques





Maison relais Hélène Lockert

RÉNOVATION DE 34 HABITATIONS - AMIENS (80)

Maîtrise d'ouvrage APREMIS Amiensmurmur architecture
Architecte murmur Architecture et Lunatine (coloriste)
BET *
Année 2015
Mission PRO, DET, AOR, EXE, OPC
Programme Réno thermique, qualitative et adaptation PMR
Surface 943 m2 SHAB
Coût 800 000 € HT - 848 € HT/ m²
Energie RT 2005 Réno
Construction *



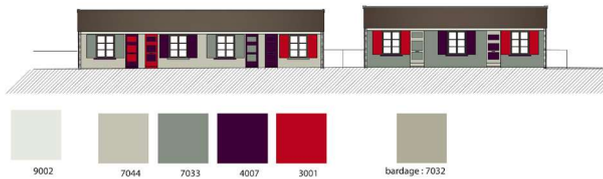
Nuancier n°1 :



Nuancier n°2 :



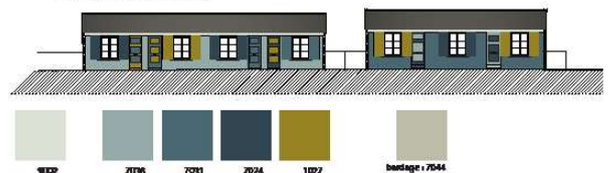
16 Nuancier n°11 :



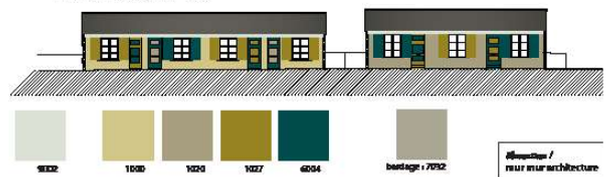
Nuancier n°12 :



Nuancier n°5 :



Nuancier n°6 :





Béguinage à Grandvilliers

CONSTRUCTION DE 24 LOGEMENTS SENIOR ET D'UNE SALLE COMMUNE

Maitrise d'ouvrage	LE CHENELET - BEGUINAGE SOLIDAIRE
Architecte	murmur Architecture
BET	DSM - paysage - EVIA - CLIMAT INGENIERIE
Année	2023 - Chantier en cours
Mission	BASE
Programme	24 logements (12 T2 et 12 T3) et 1 salle commune
Surface	SHAB 1500m ²
Coût	3 405 000 €HT + VRD 1 000 000 €HT
Energie	RE2020
Construction	Chauffage collectif biomasse + NF Habitat HQE



107

**ISOLANTS
BIOSOURCES**

**OSSATURE
BOIS**



MAISON TYPE 2 - 55m²

MAISON TYPE 3 - 70m²



Béguinage à Bernaville

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS SENIOR ET D'UNE SALLE COMMUNE
 ETUDE D'AMÉNAGEMENT D'UN ÉCOQUARTIER

URBANATURE

murmur Architecture

DSM

2020 - APS en cours

BASE

15 logements (9T2 et 6 T3) et 1 salle commune +

permis d'aménager 1Ha

SHAB 807m²

1 367 756.00€ HT

RT2012 -10%

construction bois + écoquartier + HQE + NF Habitat

108



OSSATURE
BOIS

ECO
QUARTIER



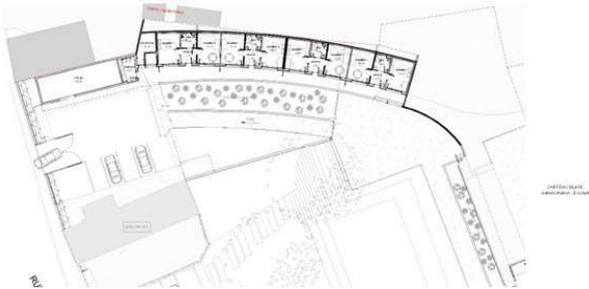
www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
 09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com



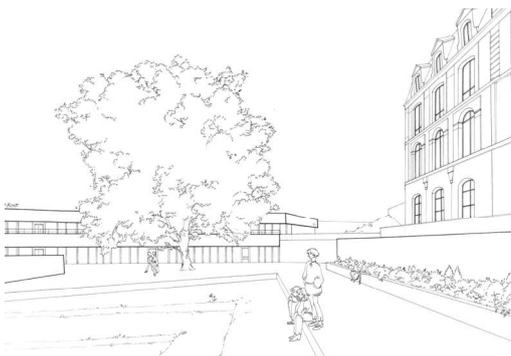
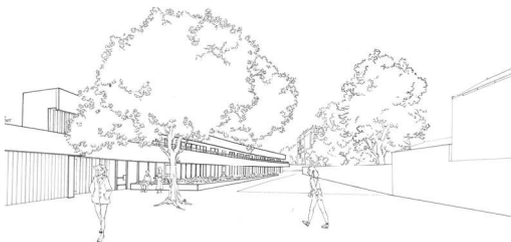
Foyer de Vie - Château Blanc

16 CHAMBRES & AMÉNAGEMENT DU PARC DU CHATEAU - FLIXECOURT

Maitrise d'ouvrage	ADAPEI 80
Architecte	murmur Architecture
BET	Treenergy - DSM - ConceptElec
Année	2020 - Chantier en cours
Mission	BASE
Programme	Construction de 16 chambres + rénovation château et parc
Surface	670 m ² SHab
Coût	2 660 K€
Energie	isolants biosourcés- photovoltaïque - plancher chauffant
Construction	structure béton - toiture végétalisée



109

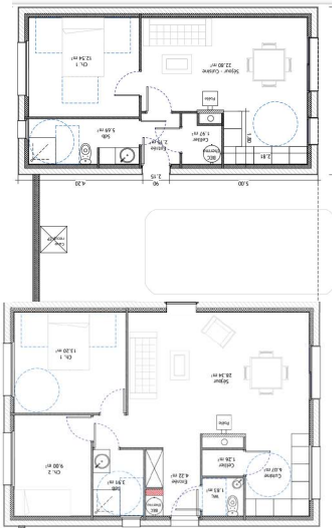




Habitations pour les gens du voyage

AMIENS (80)

Maîtrise d'ouvrage APREMIS
Architecte murmur architecture
BET Bioclim
Année 2018 - 2020
Mission Base + OPC
Programme 7 Habitations en locatif social PLAI Adapté
Surface 428m² Surf plancher
Coût 524000€ HT - 1225€ HT/ m² hors VRD
Energie Poêles à bois + radiateurs électriques + BEC DD flux
Construction maçonnerie bloc terre cuite



10



www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
 09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com



15 Logements Séniors

VILLERS BRETONNEUX (80)

Maîtrise d'ouvrage AMSOM HABITAT
Architecte murmur architecture
BET ALTEREA - EVIA - DSM paysage
Année 2022 - 2024
Mission Base + OPC
Programme 15 logements séniors en locatif social
Surface 900 m² Surf plancher
Coût 2 100 000€ HT - 2133 € HT/ m² compris VRD
Energie RT 2020 - 20% - PAC air-eau
Construction maçonnerie bloc terre cuite - Isolation par l'extérieur



111

PERFORMANCE ENERGETIQUE
ISOLATION PAR L'EXTERIEUR





6 Logements Séniors

PONTOISE LES NOYON (02)

Maitrise d'ouvrage LE CHENELET
Architecte murmur Architecture
BET ALTEREA
Année Livré en mai 2024
Mission Base + OPC
Programme 6 logements (3 T2 et 3 T3)
Surface SHAB 413 m²
Coût 1,4 M € HT
Energie RE2020
Construction Chauffage collectif biomasse + NF Habitat HQE + structure bois, isolation paille

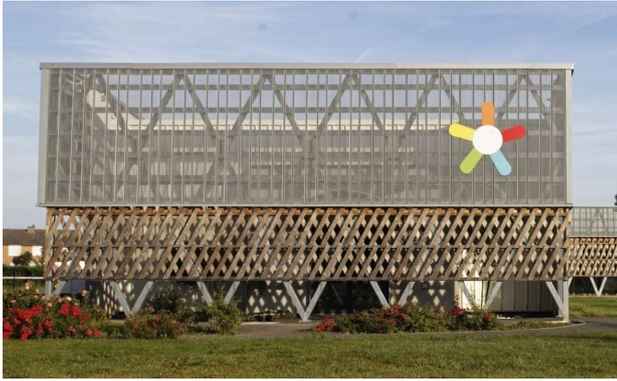


112



OSSATURE BOIS
ISOLANTS BIOSOURCES

TERTIAIRE



Siège Terre de Picardie

EXTENSION-RÉNOVATION DU SIÈGE, ESTRÉE-DENIECOURT (80)

Maîtrise d'ouvrage	Communauté de commune Terre de Picardie
Architecte	murmur Architecture
BET	Bioclim - Ingebois structures
Année	livraison juillet 2019
Mission	Mission BASE + OPC
Programme	Extension et création de bureaux
Surface	515 m2 SHab (extension) - 225 m2 SHab (existant)
Coût	949 000 € -1586€/m ² hors VRD en construction
Energie	RT 2012 -16% / Chaudière gaz en chauffage ECS
Construction	construction mixte en bois - béton / ventilation naturelle assistée



114



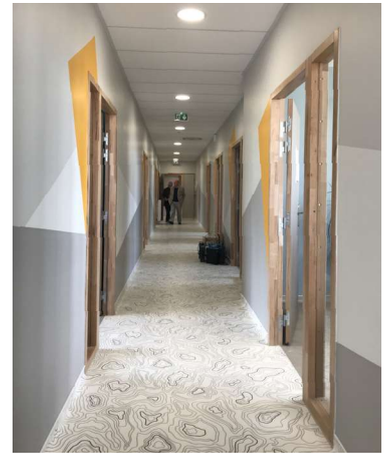
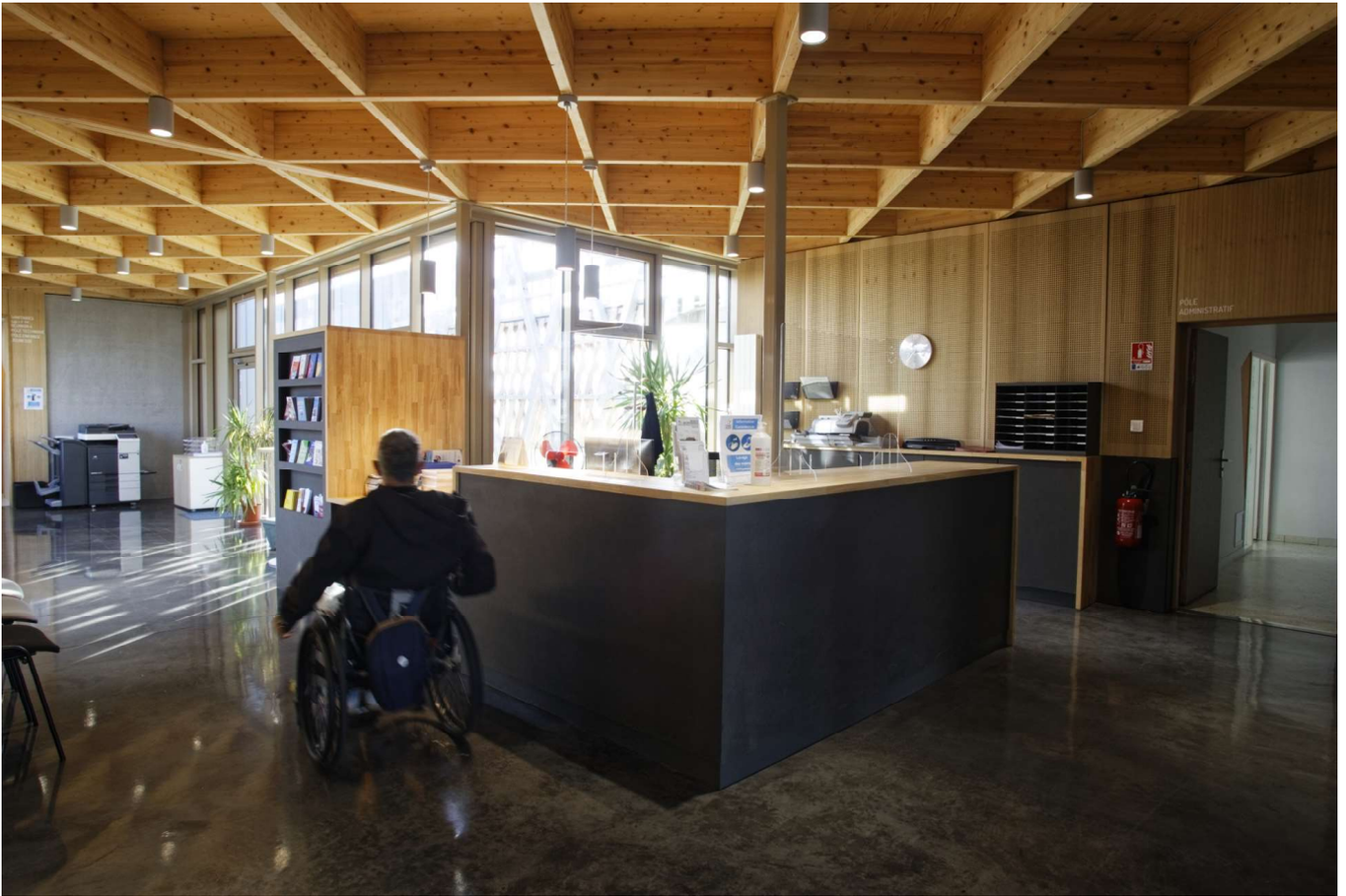
EXTENSION
RÉNOVATION

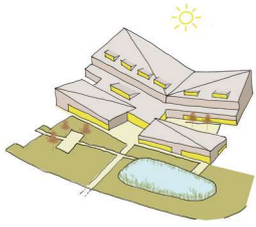
CHARPENTE
BOIS

VENTILATION
NATURELLE



www.murmur-architecture.com | 45 Mail Albert 1er 80000 Amiens
09 63 63 72 70 | contact@murmur-architecture.com





Totem Vert

HÔTEL PÉPINIÈRE D'ENTREPRISE - CROIXRAULT (80)

Maitrise d'ouvrage	Communauté de communes Somme Sud-Ouest
Architecte	murmur Architecture
BET	ZEEB - Geico - Energelio - Leslie Acoustique - Concept Elec+
Année	2020 - 2025
Mission	Mission BASE
Programme	Création d'un hôtel - pépinière d'entreprises & auditorium
Surface	2 650 m2 Sdp
Coût	5 000 000 € hors VRD
Energie	PASSIF BaSE- Niveau E3C2 du label Energie Carbone
Construction	construction mixte en bois - béton / chaudière bois / isolants biosourcés / paille / terre / ouate de cellulose

116



PRODUCTION
D'ÉNERGIE

BÂTIMENT
PASSIF

OSSATURE &
CHARPENTE
BOIS

ISOLANTS
PAILLE & BIO-
SOURCÉS





Siège social Noeux Environnement

SITE DÉMONSTRATEUR Ecorenovation - NOEUX-LES-MINES (62)

Maîtrise d'ouvrage	Association Noeux Environnement
Architecte	murmur Architecture
BET	Energelio - Omnibus - EBB - Delta FI - ERA - Remix
Année	2022
Mission	concours
Programme	Réhabilitation d'un bâtiment tertiaire en site démonstrateur de la transition écologique & solidaire, et de l'alimentation durable.
Surface	1 700 m ² en rénovation 2ha en aménagement
Coût	2 500 000HT (VRD/Paysage 305 000 HT)
Stratégie	EnerPHit
Construction	rénovation bois et isolations fibres - EnerPHit - réemploi



117



117





Mairie de Feuquières-en-Vimeu

RESTRUCTURATION DE LA MAIRIE-FEUQUIÈRES-EN-VIMEU (80)

Maitrise d'ouvrage	Ville de Feuquières
Architecte	murmur Architecture
BET	Bioclim
Année	livraison février 2020
Mission	BASE + OPC
Programme	Restructuration extension accessibilité
Surface	390 m2 SHab
Coût	650 000 €HT
Energie	RT 2012 proche BBC RENO - Chaudières gaz
Construction	Isolation par l'extérieur - HQE



118



HQE

EXTENSION
RÉNOVATION

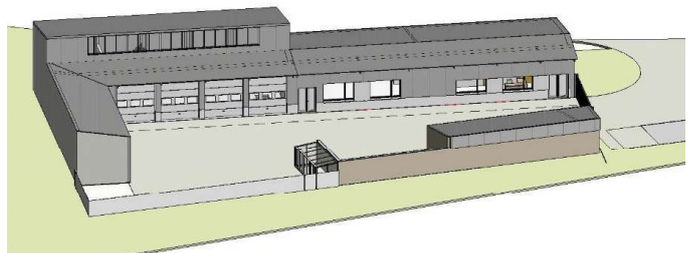
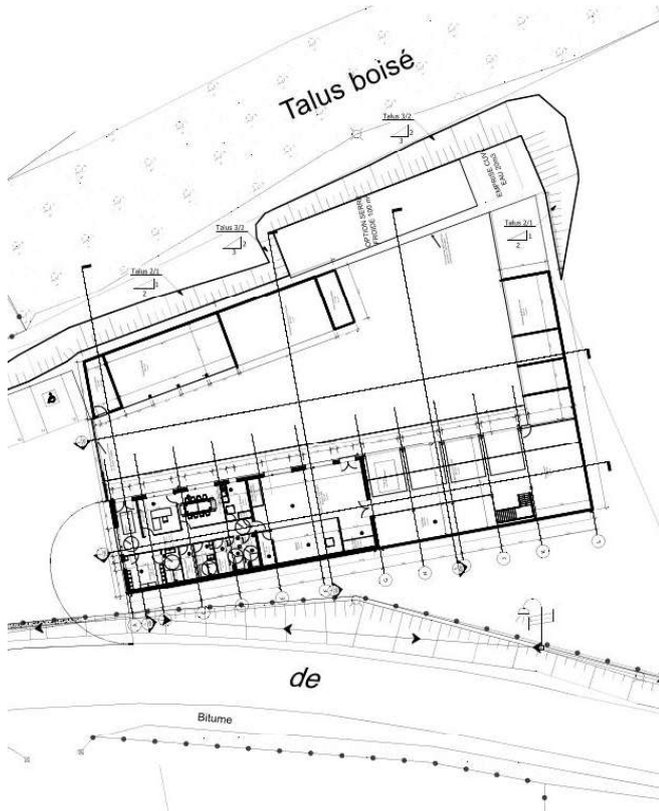




Centre technique municipal

ATELIERS MUNICIPAUX - CONTY (80)

Maîtrise d'ouvrage	Commune de Conty
Architecte	murmur Architecture
BET	Treenergy - Geico - DeltaFI - Evia
Année	2023
Mission	Mission BASE + OPC
Programme	Construction de bureaux & ateliers municipaux
Surface	576 m ²
Coût	610 000 €HT (+ VRD 305 000 €HT) - 1 060 €HT/m ²
Energie	RT 2012 / PAC
Construction	construction mixte béton / métallique



119





Expertise automobile Picardex

CAMON (80)

Maîtrise d'ouvrage SCI FOURDEV
 Architecte murmur architecture
 BET *
 Année 2015
 Mission ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR ,EXE, OPC
 Programme Bâtiment industriel de bureaux et VRD
 Surface 321 m² Surf plancher
 Coût 541 000 € HT - 1685€ HT/ m²
 Energie RT 2012 - VMC double flux et climatisation réversible
 Construction *



120



COMMERCE & RESTAURANT

121



Au Manneken Pis

BAR RESTAURANT - AMIENS QUARTIER ST LEU

Maitrise d'ouvrage	Pivée
Architecte	murmur architecture
BET	*
Année	2012
Mission	ESQ à DCE, DET, EXE, OPC et réalisation mobilier
Programme	Restructuration complète, création cuisine et mobilier
Surface	Rénovation 80 m ² - extension 25 m ²
Coût	220 000 €HT - 2100 €HT/ m ²
Energie	*
Construction	*



123



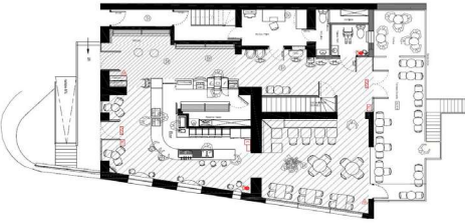


Au Fil De L'eau

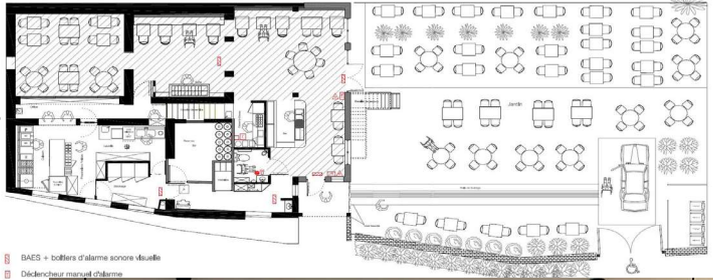
BAR TABAC RESTAURANT - AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage Privée
Architecte murmur Architecture
BET *
Année 2014
Mission ESQ à DPC
Programme Restructuration complète, création cuisine, et aménagement bar et salle de restauration
Surface Rénovation 80 m² - extension 25 m² SHab
Coût Rénovation 80 m² - extension 25 m² SHab
Energie NC
Construction *

PLAN RDC - Existant



PLAN RDJ - Projet



■ BAES → boîtiers d'alarme sonore visuelle
 ■ Ddendechaur manuel d'alarme

124

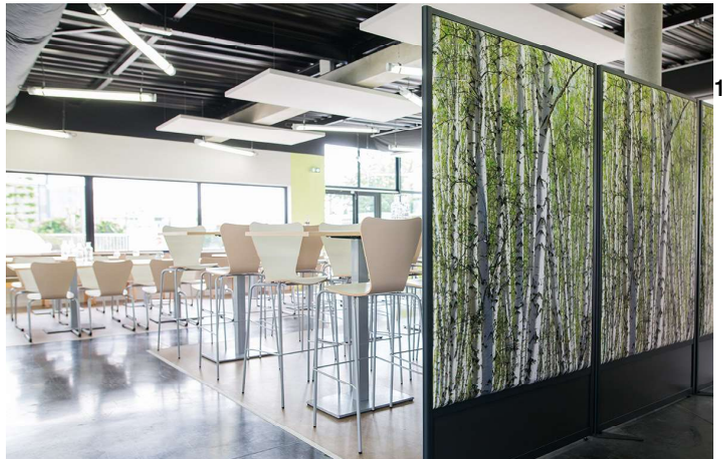




Restaurant d'entreprise

AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage FAIVELEY TRANSPORT
Architecte murmur architecture
BET *
Année 2017
Mission ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR , OPC
Programme construction d'une cantine avec cuisine et VRD
Surface 306 m² Surf SHAB
Coût 380 000 € HT - 1242 € HT/ m² hors VRD et cuisine
Energie RT 2012 - PAC + ventilation et chauffage air
Construction *



125

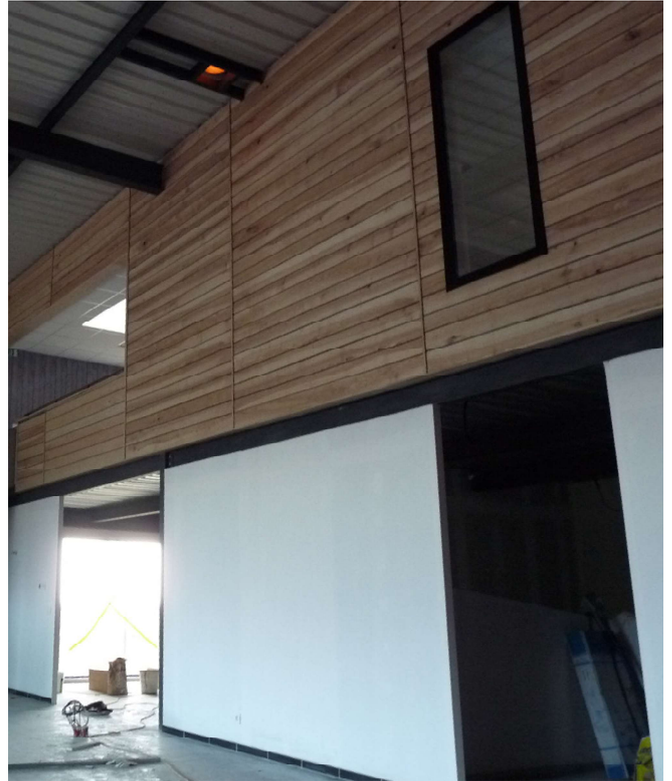




Commerce bureaux atelier

FLIXECOURT (80)

Maîtrise d'ouvrage	CHALEUR ET BIEN ETRE
Architecte	murmur architecture
BET	*
Année	2010
Mission	ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR ,EXE, OPC
Programme	Bâtiment industriel de bureaux commerce atelier et VRD
Surface	600 m ² Surf plancher
Coût	450 000 € HT - 750€ HT/ m ²
Energie	Poêles à bois + électrique
Construction	*



126



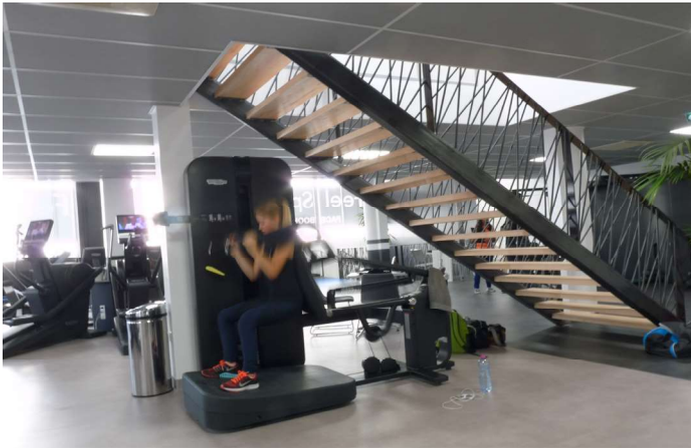
SPORT



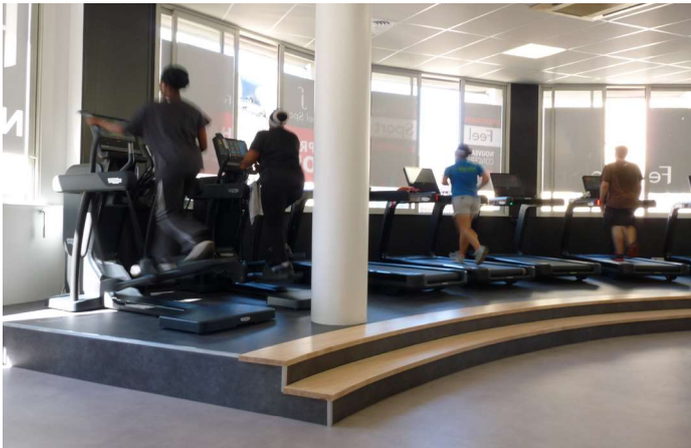
Feel Sport

SALLE DE FITNESS- AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage	CV FEEL SPORT AMIENS
Architecte	murmur Architecture
BET	*
Année	2016
Mission	ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR ,EXE, OPC
Programme	réhabilitation aménagement salle de sport
Surface	970 m2 SHab
Coût	380 000 €
Energie	VMC simple flux et climatisation réversible
Construction	*



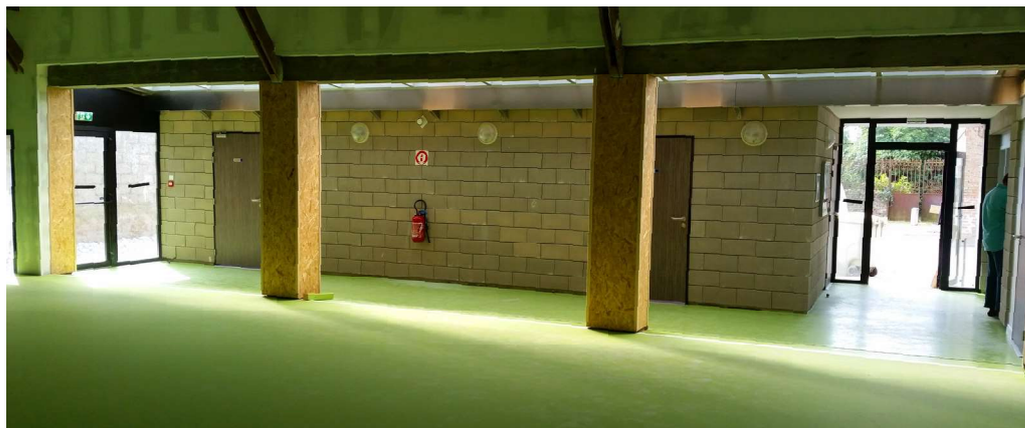
128



Salle de Tennis de table

FEUQUIÈRES-EN-VIMEU (80)

Maîtrise d'ouvrage Ville de Feuquières-en-Vimeu
Architecte murmur architecture
BET *
Année 2014
Mission ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR ,EXE, OPC
Programme Rénovation thermique, sol sportif, extension vestiaires, accueil et VRD
Surface accueil et VRD
Coût Rénovation 250 m² - extension 80 m²
Energie 220 000 € HT - 666 € HT/ m²
Construction *



129



WORKSHOP & PARTICIPATIF





Le jardin du bout d'la rue

AMIENS (80)

Maîtrise d'ouvrage	La Briqueterie à Amiens
Architecte	Kinya Maruyama Workshop et murmur architecture
BET	*
Année	2011-2015
Mission	Scénographie, paysage et animation d'ateliers participatifs
Programme	Aménagement participatif d'un jardin partagé
Surface	5000 m ²
Coût	50 000€ HT - Actions artistiques comprises
Energie	*
Construction	Matériaux recyclés et de récupération

Le jardin du bout d'la rue est un jardin partagé, fédérateur de rencontres de convivialité et d'interventions artistiques dans le paysage.

L'ambition est :

- aménager et animer un lieu qui questionne la transformation des espaces en friche,
- inventer une poésie à l'oeuvre dans le paysage urbain,
- renforcer les liens entre habitants et structures sociales et éducatives du quartier Elbeuf-Friant-Lescouvé et la Briqueterie.

Le projet a été initié par Julien Mambourg, Julien PRADAT et les artistes de La Briqueterie, en 2011. Il a occupé différents espaces délaissés par la désaffectation de la caserne Friant, pour occuper depuis 2014 un site perenne. Des habitants y réinventent quotidiennement en jardinant ou en animant des manifestations culturelles, un autre type d'espace public participatif où chacun devient acteur des lieux (habitants, technicien de la métropole, visiteur).

Projet participatif, d'aménagement et d'animation d'un espace de friche, accompagné en 2014 par Kinya Maruyama, architecte japonais à l'image de son travail, un étonnant mélange de fantaisie et de tradition, le temps d'un workshop/exposition : étudiants, architectes, artistes, jardiniers, enfants et habitants du quartier Elbeuf ont oeuvré à des constructions de belvédères en bois, de parcelles potagères et de conteneurs aménagés en cabane de jardin.

133



PARTICIPATIF

RÉEMPLOI



La Maison du Colonel

CAFÉ ASSOCIATIF PARTICIPATIF - AMIENS (80)

Maitrise d'ouvrage	La Maison du colonel - association
Architecte	Kinya Maruyama, Antoine Jacquemart et murmur
BET	INGEBOIS charpente rénovation - EBB charpente extension
Année	2016-2023 - phase extension en cours
Mission	Base + AMO et animation d'ateliers participatifs
Programme	Café associatif
Surface	120 m ²
Coût	270 000€ HT
Energie	HQE
Construction	Démarche participative / aide à l'auto-construction Bois Local / isolation chanvre / enduit terre

134

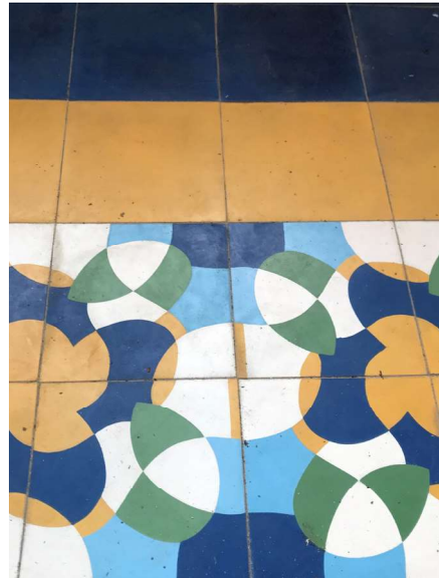


PARTICIPATIF

ISOLANTS
CHANVRE &
BIOSOURCES

CHARPENTE
BOIS LOCAL





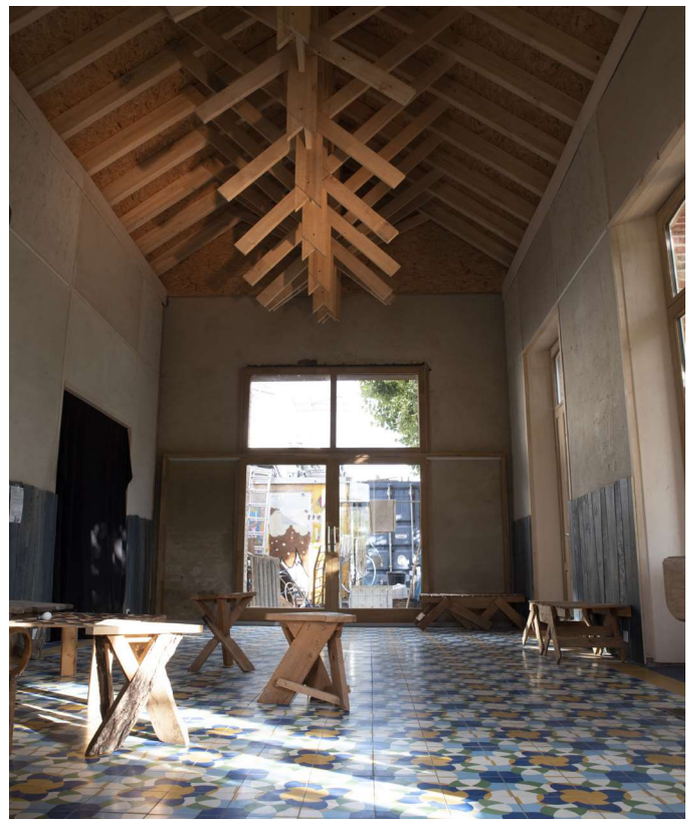
Nouveau lieu de vie, de partage et de rencontre au sein du quartier Elbeuf à Amiens, cette maison, un café, à la croisée des chemins est un catalyseur de projets qui fédère les initiatives des acteurs du quartier.

La Briqueterie (collectif d'artistes installés à Amiens dans le quartier Elbeuf depuis 2002) a impulsé le projet de café associatif, projet participatif impliquant les habitants du quartier dès sa germination, dans une réflexion qu'elle mène avec Murmur depuis 2011.

Une association a été créée avec les habitants pour mener le projet de café associatif à terme, dont les objectifs sont de :

- fédérer les habitants, les associations, les personnes travaillant dans le quartier et alentour.
- rénover et aménager le lieu de façon participative, en faisant vivre un chantier ouvert
- Mener des ateliers artistiques avec les habitants, pour mettre en valeur le lieu, le quartier, la ville.
- Transformer le café associatif en endroit agréable à fréquenter, en curiosité à visiter.

Projet participatif de conception et de construction autogérée, accompagné par Murmur, Antoine Jacquemart architecte et par Kinya Maruyama, architecte japonais à l'image de son travail, un étonnant mélange de fantaisie et de tradition.





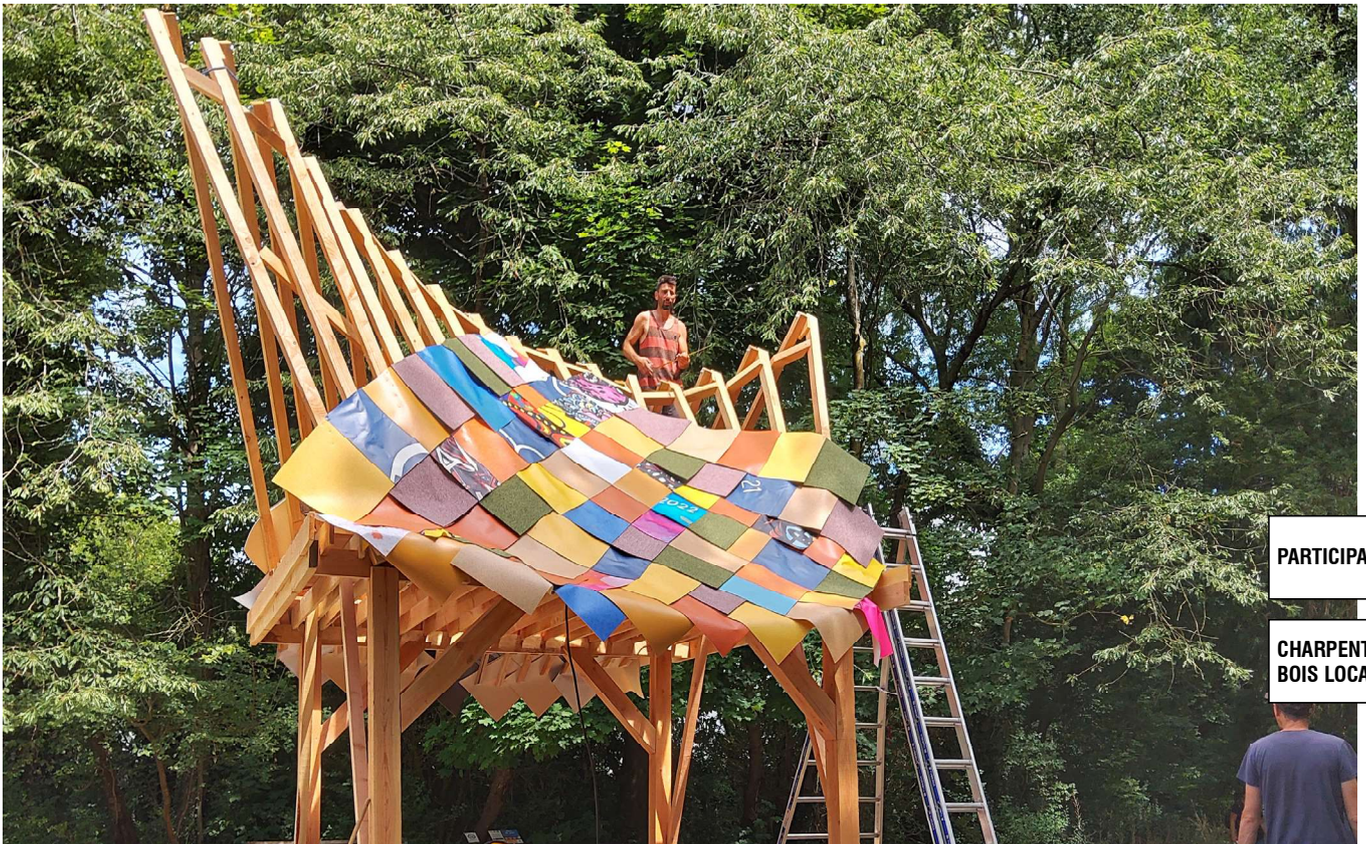
Une cabane au bois Réaumur

WORKSHOPS FESTIVAL «HABITONS NOS RÊVES» À AMIENS

Maitrise d'ouvrage Centre Culturel Jacques Tati
Architecte murmur architecture
BET Associé à la compagnie du berger
Année 2022
Mission Conception et animation d'ateliers participatifs
Programme Cabane - mobilier urbain
Surface 9 m²
Coût 8 000€ HT - Encadrement et matériaux
Energie *
Construction Démarche participative / aide à l'auto-construction
 Construction bois douglas + tuiles de sol souple recyclé



136



PARTICIPATIF

CHARPENTE
BOIS LOCAL



ARCHITECTURE D'INTÉRIEUR

137

PORTE-MANTEAUX MÉTALLIQUE POUR UNE SALLE DE RÉUNION
PLAFOND ACOUSTIQUE EN TASSEaux DE MÈLÈZE AJOURÉ, ÉCLAIRAGE LED INTÉGRÉ
CHOIX DES TEINTES & CALEPINAGE SOL TEXTILE FLOTEX
conception murmur architecture



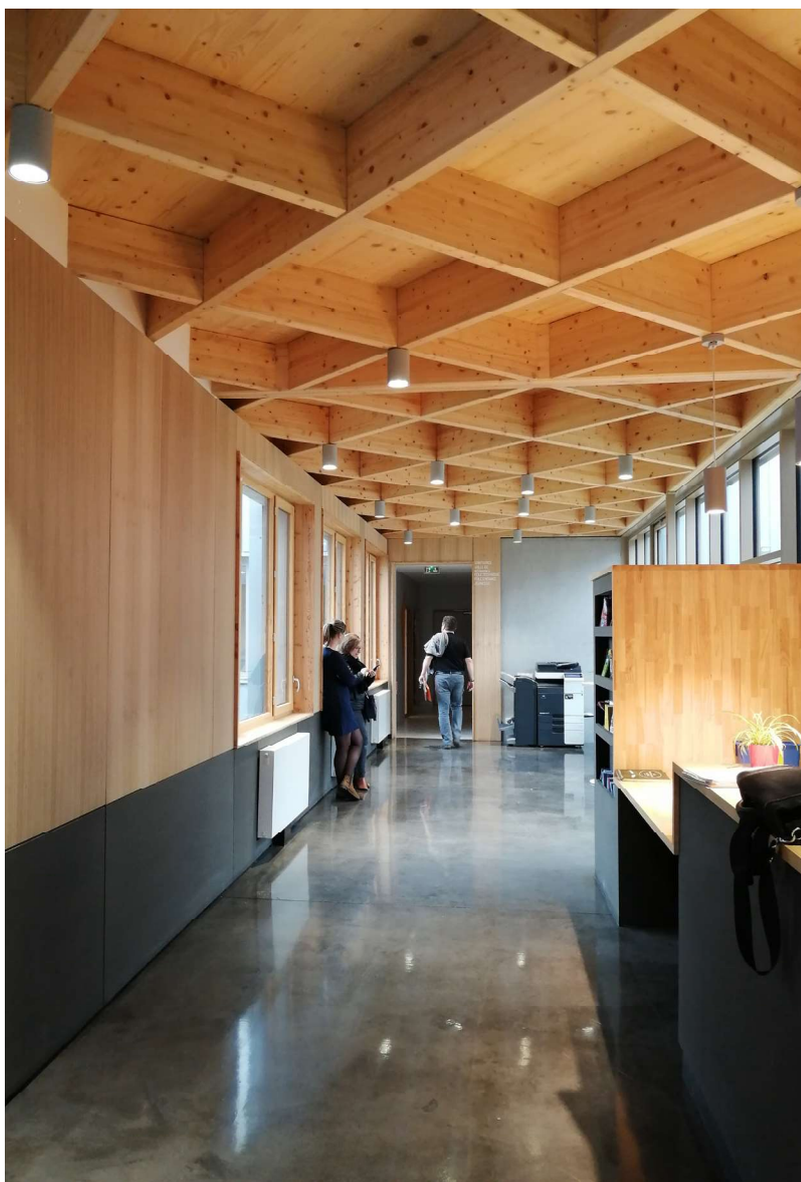
Siège Terre de Picardie

EXTENSION-RÉNOVATION DES BUREAUX

COMMUNAUTÉ DE COMMUNE, ESTRÉE-DENIECOURT (80)

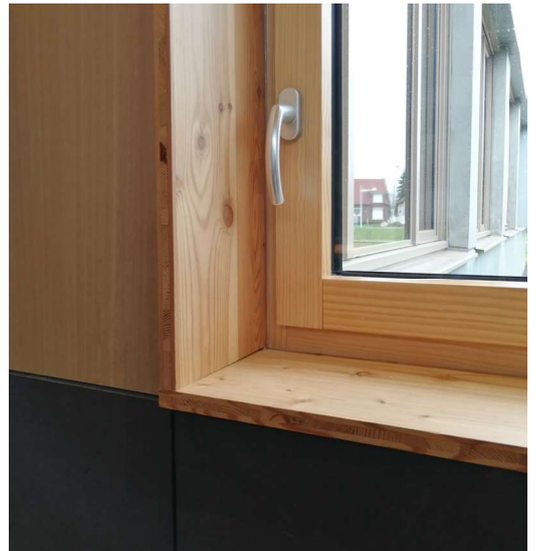
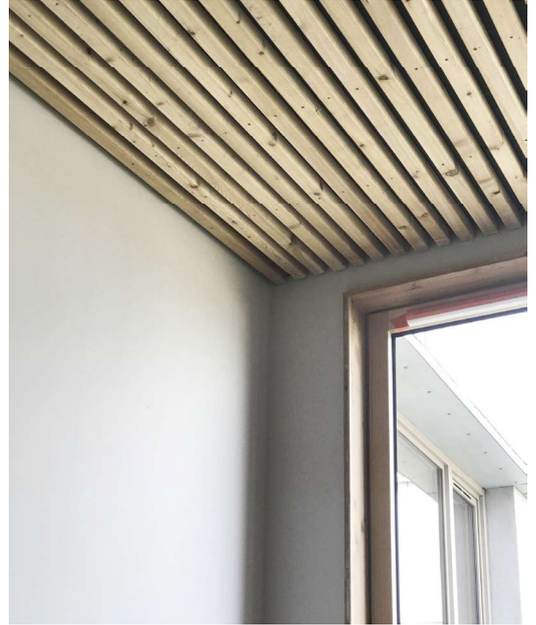
Maitrise d'ouvrage	Communauté de commune Terre de Picardie
Architecte	murmur Architecture
BET	Bioclim - Ingebois structures
Année	livraison juillet 2019
Mission	Mission BASE + OPC
Programme	Extension et création de bureaux
Surface	515 m2 SHab (extension) - 225 m2 SHab (existant)
Coût	949 000 € -1586 €/m ² hors VRD en construction
Energie	RT 2012 -16% / Chaudière gaz en chauffage ECS
Construction	construction mixte en bois - béton / ventilation naturelle assistée

**BANQUE D'ACCUEIL, PORTE REVUE ET RANGEMENTS POUR HALL D'ENTRÉE
EUCALYPTUS, MEDIUM TEINTÉ DANS LA MASSE, MÊLÈZE**
conception murmur architecture



139

**Ambiances intérieures, signalétique, colorimétrie et choix des matériaux
conception murmur architecture**

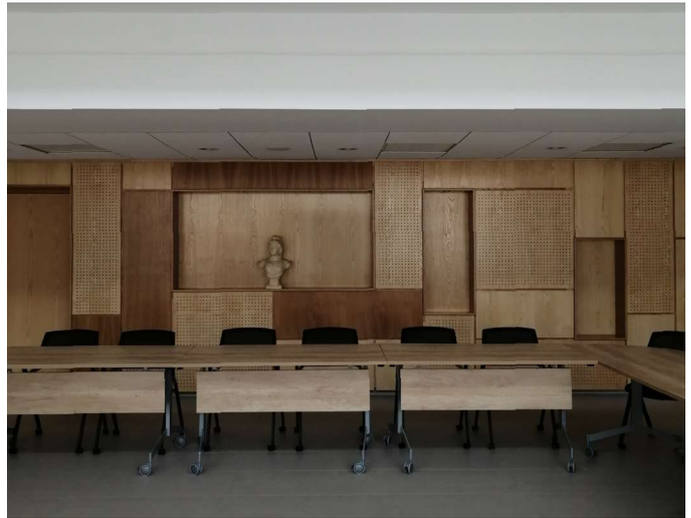




Mairie de Feuquières-en-Vimeu

RESTRUCTURATION DE LA MAIRIE-FEUQUIÈRES-EN-VIMEU (80)

Maîtrise d'ouvrage Ville de Feuquières
Architecte murmur Architecture
BET Bioclim
Année livraison février 2020
Mission BASE + OPC
Programme Restructuration extension accessibilité
Surface 390 m² SHab
Coût 650 000€
Energie RT 2012 proche BBC RENO - Chaudières gaz
Construction Isolation par l'extérieur - HQE



141



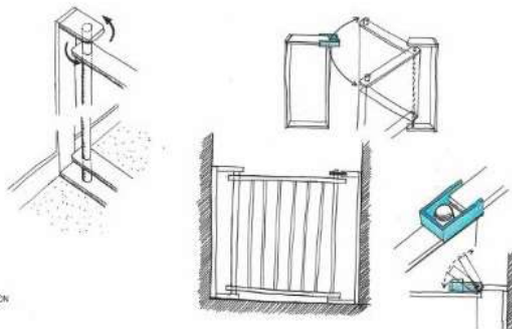
BIBLIOTHEQUE SUR MESURE POUR LA SALLE DES MARIAGES / SALLE DU CONSEIL (FRÊNE ET CHÊNE)
conception murmur architecture



MOBILIER DE RANGEMENT, VESTIAIRE, BRISE-VUE & PORTILLONS
contreplaqué d'eucalyptus, medium peint (peintures HQE), textile, poteau chataignier écorcé brut.
conception murmur architecture



MEUBLE DE LECTURE MOBILE - intégré au rangement.
contreplaqué d'eucalyptus, medium peint (peintures HQE), textile.
conception murmur architecture

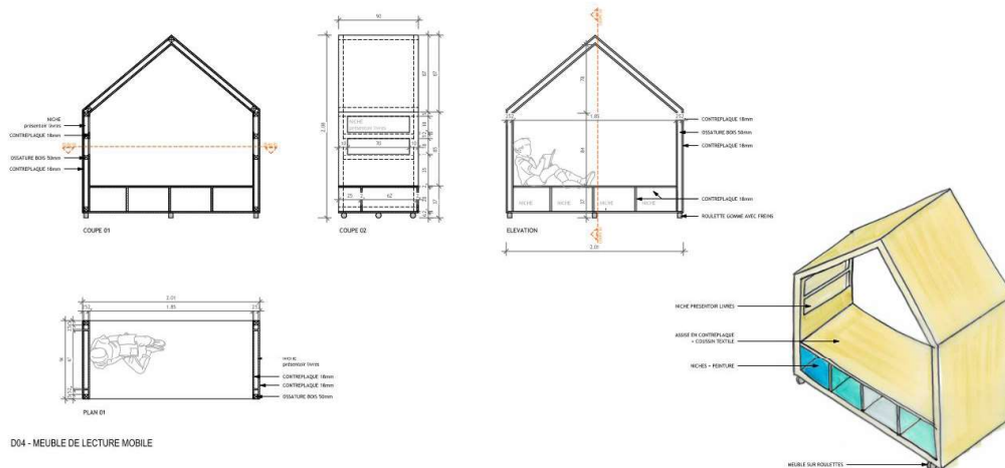


SCHEMA PORTILLON

Pôle Enfance Jeunesse

CONSTRUCTION ERP ET AMÉNAGEMENT D'UNE PLACE - DAINVILLE (62)

Maîtrise d'ouvrage COMMUNE DE DAINVILLE 62
Architecte murmur Architecture
BET Barthes - Bioclim - DSM - F. Cousin - Akoustik
Année 2020 - APD en cours
Mission BASE + OPC
Programme Pole d'animation jeunesse et petite enfance & RAM
Surface neuf 300 m2 SHab + aménagement ext.1000m²
Coût 1 399 000€ (neuf 1 139 000€ + paysage 260 000€)
Energie RT2012 -23%
Construction construction bois + isolants paille et biosourcés + ventilation naturelle assistée



D04 - MEUBLE DE LECTURE MOBILE



CHARPENTE INTÉRIEURE
 lamellé-collé de peuplier - bois d'essence régionale
 conception murmur architecture

Crèche 20 berceaux

VIGNACOURT (80)

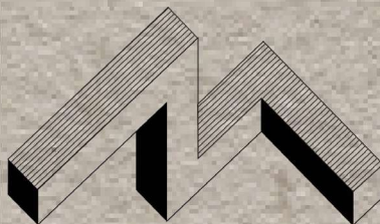
Maîtrise d'ouvrage	Commune de Vignacourt
Architecte	murmur architecture
BET	Evia, Bioclim
Année	2018 / Chantier en cours
Mission	ESQ à DCE, VISA ,DET , AOR , OPC
Programme	construction d'une crèche et VRD
Surface	260 m ² Surf SHAB
Coût	435 000 € HT - 1673 € HT/ m ²
Energie	RT 2012 THPE
Construction	Chaudière individuelles PAC + bioclimatisme

144



Ambiances intérieures, signalétique, colorimétrie et choix des matériaux
conception murmur architecture





murmur
architecture

09 69 00 72 70 contact@murmur-architecture.com

julien pradat architecte
carlos gonçalves maître d'œuvre
mathilde heren architecte