

Ingénierie, Conseils et expertises des bâtiments
Structures - Enveloppes - Matériaux Biosourcés
Maquettes numériques

Bim.B
Bureau Ingénierie Modeling Batut

Montauban

Paris

Bordeaux

Lille

Pau

Présentation

De la simple cabane de jardin aux immeubles de grandes hauteurs bois en passant par les ouvrages aux formes géométriques complexes et de grandes portées ; le Bet Bim.B emploie ses compétences pour apporter les meilleures solutions constructives industrielles et économiques.

Les étapes du développement technique de notre bureau d'études sont liées à une volonté constante d'être à la pointe des technologies de l'informatique. Cette volonté d'être au-devant de l'innovation technologique, alliée à une maîtrise du matériau bois acquise au travers de réalisations originales ont donné au bureau d'étude des compétences reconnues par de nombreux maîtres d'ouvrages, architectes et entreprises.

Depuis 1984, le bureau d'étude Batut compte plus de 1690 références d'étude. Le bureau d'étude Batut a toujours voulu innover en adaptant les moyens utilisés en aéronautiques à la charpente.

Nos activités se répartissent, de manières complémentaires, entre des missions de maîtrises d'œuvres avec des architectes et des missions d'exécution pour les charpentiers.

Cette répartition nous permet d'amener, à la conception, des solutions constructives, concrètes et éprouvées sur le terrain.

Nos clients : Maîtres d'ouvrages, Architectes, Entreprises de charpente bois, métal, serrurerie, menuisiers

Les cabinets d'experts judiciaires, Experts en Assurance. (Dommage ouvrage)

Membre d'associations françaises reconnues tel que IBC (Ingénierie Bois Construction) et ADIVbois

Chaque projet est issu d'une volonté de proposer des solutions constructives bois techniques : innovantes, adaptées et optimisées.

L'équipe se compose d'un service administratif, de projeteurs et d'ingénieurs spécialisés, aux compétences complémentaires, répartis au travers de la France autour de passions communes : les structures et le bois.

Vincent BATUT

Ingénieur E.S.B. Nantes

Membre d'I.B.C. Ingénieurs Bois Constructions

Membre d'Adivbois

Ressources humaines

1 ingénieur, diplômé Ecole Supérieure du Bois de Nantes, gérant
1 ingénieur, diplômé E.N.S.T.I.B., CHEC option bois CHEB, option métal CHEM
1 ingénieur, diplômé E.N.S.A.M., CHEC option bois CHEB, option métal CHEM
1 ingénieur, diplômé E.N.S.T.I.B.
1 ingénieur, diplômé I.N.S.A., master E.N.S.A. 5ème année
1 projeteur
1 secrétaire

Moyens techniques matériels

Réseau informatique, architecturé autour d'un serveur de données, composé de:
1 serveur de messagerie électronique
1 serveur ftp pour la gestion des projets extranet
1 serveur de données techniques
1 ordinateur pour la Gestion/ Bureautique
8 stations D.A.O. - Catia / Topsolid / Acord pour le calcul des structures
1 imprimante / photocopieur réseau A4/A3 Canon Advance C3530i
1 traceur jet d'encre Canon IPF 785.

Moyens techniques logiciels

Calcul des structures logiciel ACORD de Itech.
C.A.O. : logiciel TOPSOLID adapté à la construction bois et intégration BIM (Building Information Modeling)
C.A.O. : logiciel CATIA adapté à la construction bois et adapté au process BIM
C.A.O. : suite Autodesk : Revit, Autocad pour intégration BIM
D.A.O: ME10 de HP Co Create, totalement reconfiguré et adapté à la construction bois.
KHEOX (accès à la base documentaire normes et règlements)
Microsoft office 365 Business Standard

Références marquantes ayant faits l'objet de publications

St Jean de Luz Extension siège social Quiksilver (64) a reçu le Prix «AMO» 'Architecture et maîtres d'ouvrage» remis à Paris le 22/03/2011 à l'entreprise et à son architecte Patrick Arotcharen
Saint Céré maison du département (46)
L'Isle Jourdain bâtiment de bureaux du groupe Ecocert à énergie positive (32)
Cahors Maison de l'Enfance (46)
Colomiers Complexe sportif Capitany (31)
Bruyères le Châtel Groupe scolaire (91)
Champs sur Marne Cité Descartes Tour Treed It et parking silo (77)
Marcillac Siège de la Communauté des Communes de Conques Marcillac (12)

Bim.B

Bureau Ingénierie Modeling Batut



10, place Nationale 82000 MONTAUBAN
Tél 05 63 66 51 93 contact@bimb.fr
www.bimb.fr

BATIMENTS PUBLICS

Asprières - centre municipal d'activités

Fiche technique :

Lieu : Asprières (12) centre municipal d'activités
Construction d'une salle multifonction
Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Poutres à inertie variable
- Lamellé collé
- Procédés de fabrication optimisés

Surface SHON : 450 m²

Montant des travaux : 1 600 000 €HT

Livraison : août 2019

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence COCO Architecture
Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)
Mission de base + EXE/PAC



Maître d'ouvrage :

Commune d'Asprières

Bordeaux - Centre Technique du Bois et de l'Ameublement

Fiche technique :

Lieu : Bordeaux (33) construction du C.T.B.A.

Mots clés :

- 2 niveaux de bureaux à 6 m. au-dessus du sol sur poteaux fuselés à inclinaison aléatoire articulés par rotules en acier moulé austénitique
- Relié au bâtiment administratif par des passerelles aériennes
- Halle mécanique avec mur rideau en VEC
- Avant-corps en lamibois peint en bleu

Surface SHON : 14 156 m²

Montant des travaux : 14 000 000 € HT

Livraison : 1999

Maître d'oeuvre :

Architecte : Groupe LOISIER (33)

Associés : Agence ART'UR Architectes

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Weisrock (77)

Maître d'ouvrage :

Conseil Régional d'Aquitaine (33)



Bordeaux - DRAC

Fiche technique :

Lieu : Bordeaux (33) réhabilitation de l'ancien couvent des Annonciades en bureaux et locaux pour la DRAC.

Mots clés :

- Monument historique
- Charpente bois
- 3 nouveaux corps de bâtiments

Surface SHON : 8 500 m²

Montant des travaux : 7 165 103 € HT

Livraison : 1994

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence BLP Architectes (33)

Associés : Philippe CARLE

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Ministère de la Culture (75)



Cahors - Centre Départemental de l'Enfance

Fiche technique :

Lieu : Cahors (46) construction du C.D.E.

Centre Départemental de l'Enfance

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 1 400 m²

Montant des travaux : 4 800 000 €HT

Livraison : juillet 2013



Maître d'oeuvre :

Architecte : D. HEBERT - M. BELCOURT - Y. OUVRIEUX

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Conseil Général du Lot

Crédits photos : Architectes Belcour- HEBERT- Ouvrieux et Nelly BLAYA photographe pour Département du Lot

Cayrols - Centre routier départemental

Fiche technique :

Lieu : Cayrols (15) construction d'un centre routier départemental zone de l'Estancade

Surface SHON : 900 m²

Montant des travaux : 1 043 271 €HT

Livraison : juillet 2011



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence VIRAGE Architectes (15)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Bouysse (15)



Maître d'ouvrage :

Conseil Général du Cantal (15)

Cazères - Salle Garonne

Fiche technique :

Lieu : Cazères (31) réhabilitation d'un ancien hangar à bateaux en Salle Garonne

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Charpente traditionnelle
- Plancher bois
- Contraintes sismiques
- Caissons de toiture préfabriqués

Surface SHON : 800 m²

Montant des travaux : 2 200 000 €HT

Livraison : décembre 2018

Equipe lauréate du Palmarès Construction bois Occitanie pour les équipements et bâtiments publics attribué le 16/10/2019

Maître d'oeuvre :

Architecte mandataire : SCPA BRANGER & ROMEU (31)

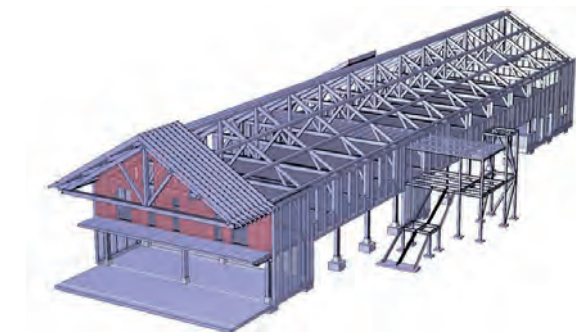
Architecte associé : Agence ALMUDEVER (31)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE partiel

Maître d'ouvrage :

Commune de Cazères



Cherbourg Octeville - Halle de sports

Fiche technique :

Lieu : Cherbourg Octeville (50) construction d'une halle de sports

Démarche environnementale HQE - Filière bois

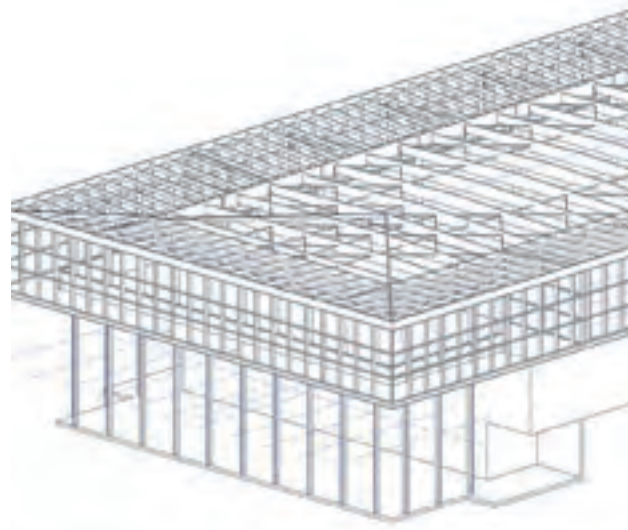
Surface SHON : 2 397 m²

Montant des travaux : 2 000 000 €HT

Livraison : 2009

Equipe lauréate du concours 2005.

Lauréat du prix Construction Environnement Basse Normandie, catégorie bâtiment public, édition 2011



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Associés : A. Boisroux

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Communauté Urbaine de Cherbourg

Gabarret - Salle d'animation

Fiche technique :

Lieu : Gabarret (40) construction d'une salle d'animation culturelle et touristique

Surface SHON : 620 m²

- Salle 400 m² et
- Annexes 320 m²

Montant des travaux : 720 000 € HT

Livraison : 2002

Maître d'oeuvre :

Architecte : Guy ESCOUBET (40)
Bet structures : BET M. BATUT (82)
Mission de base

Maître d'ouvrage :

Commune de Gabarret (40)



Kourou - Médiathèque et maison des associations

Fiche technique :

Lieu : Kourou (97) construction de la médiathèque et maison des associations

Mots clés :

- Structure en bois massifs locaux et lamellé de Douglas
- Troncs sculpturaux sur espace parvis
- Façade en clins d'angélique
- Silhouette rythmée par les prises d'air
- Conditions climatiques tropicales

Surface SHON : 2 500 m²

Montant des travaux : 4 000 000 € HT

Livraison : 2002

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence B.L.P. (33)

Associés : Agence Ponthus et Dupouy Cayenne

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Weisrock (77)

Maître d'ouvrage :

Conseil général de Guyane (97)



Le Rouget - Centre culturel et médiathèque

Fiche technique :

Lieu : Le Rouget (15) construction d'un centre culturel et d'une médiathèque

Mots clés :

- Poteaux / poutres
- Lamellé collé
- Optimisation des procédés
- Maquette numérique BIM

Surface SHON : 810 m²

Montant des travaux : 1 435 500 €HT

Lot charpente : 280 000 €HT

Livraison : prévue début 2021

Maître d'oeuvre :

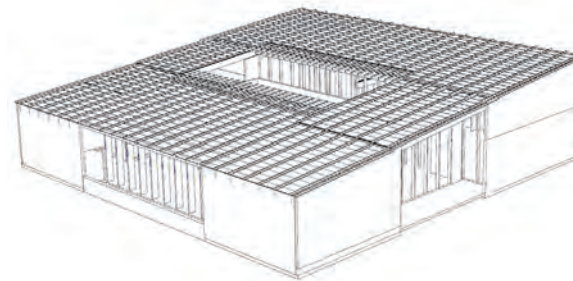
Architecte : VIRAGE Architectes - Simon TEYSSOU (15)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise BOUYSSÉ (15)

Maître d'ouvrage :

Communauté de Commune Céré et Rance en Châtaigneraie
Cantalienne / Commune du Rouget



Le-Bois-Plage-En-Ré - Mairie et salle d'exposition

Fiche technique :

Lieu : Le Bois Plage en Ré (17) construction de la mairie et d'une salle d'exposition

Démarche RT 2012 - Construction inscrite dans l'AVAP de l'île de Ré (Aire de valorisation de l'architecture et du patrimoine)

Surface SHON : 550 m²

Montant des travaux : 1 200 000 €HT

Livraison : 2017



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Associés : Delavaud-Duvigneau Architectes

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base



Maître d'ouvrage :

Commune de Le-Bois-Plage-En-Ré

Luxey - Salle de spectacle

Fiche technique :

Lieu : Luxey (40) construction d'une salle de spectacle
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 824 m²

Montant des travaux : 1 623 000 €HT

Livraison : septembre 2015



Maître d'oeuvre :

Architecte : Guy ESCOUBET (40)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise DAUGA SMCC



Maître d'ouvrage :

Communauté de communes du Pays d'Albret

Mandailles-Saint-Julien - Station de pleine nature

Fiche technique :

Lieu : Mandailles (15) construction d'une halle - station de pleine nature

Mots clés :

- Ressources locales
- Charpente traditionnelle
- Lamellé collé

Surface SHON : 200 m²

Montant des travaux : 900 000 €HT

Livraison : 2019

Maître d'oeuvre :

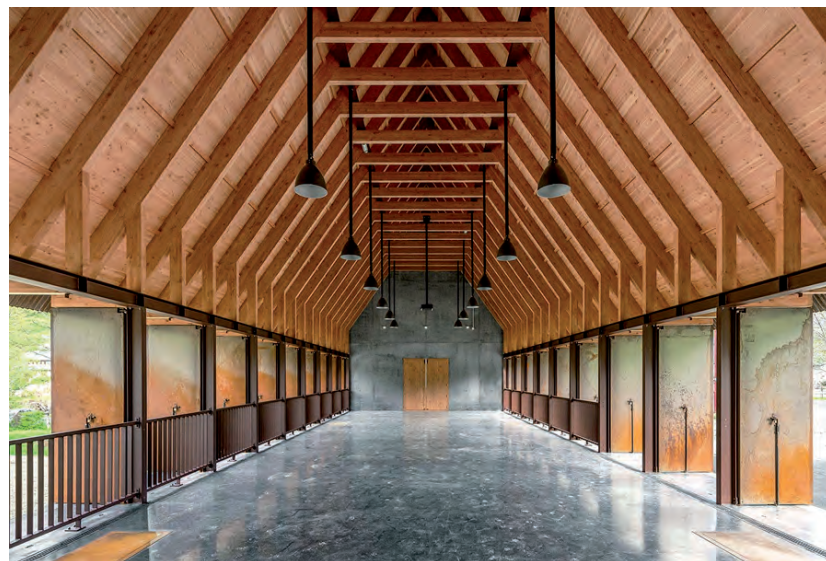
Architecte : Agence VIRAGE Architectes (15)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise

Maître d'ouvrage :

CABA Aurillac



Marcillac - Siège de la Communauté de Communes Conques-Marcillac

Fiche technique :

Lieu : Marcillac (12) construction du siège de la Communauté de Communes de Conques-Marcillac

Mots clés :

- Chevrons à inertie variable et intrados courbes
- Haute technicité
- Plancher bois
- Murs ossature bois

Surface SHON : 1 440 m²

Montant des travaux : 2 522 305 €HT

Livraison : fin 2019

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence COCO Architectes (12)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise

Maître d'ouvrage :

Communauté de Communes de Conques-Marcillac



Mont de Marsan - Halle couverte

Fiche technique :

Lieu : Mont de Marsan (40) construction d'une halle couverte au marché Saint Roch en centre ville.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Utilisation bois local
- Auvent formé de consoles et de poteaux fuselés en bois lamellé collé
- Bardage en Douglas

Surface SHON : 5 800 m²

Montant des travaux : 1 253 350 €HT

Livraison : 2001

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence TRIAUD & ARSENE Architectes (33)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Ville de Mont de Marsan



Paris - Maison de l'Ordre des Avocats

Fiche technique :

Lieu : Paris (75) murs rideaux

Mission :

- Etude mécanique - deuxième peau intérieur du bâtiment constitué de blocs vitrés dont l'ossature est en lamellé collé chêne
- Dimensionnement de 7 types de cadres et des assemblages bois/bois et bois/métal
- Conseils pour les choix des assemblages
- Vérification par le calcul des assemblages retenus

Montant des travaux : 75 000 000 €HT

Livraison : 2018

Maître d'oeuvre :

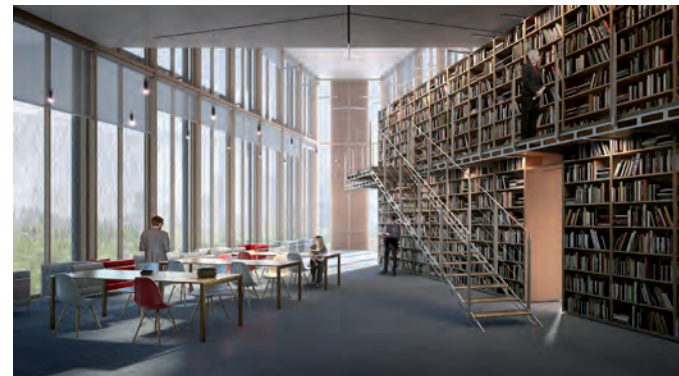
Architecte :

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de conseil et vérification

Maître d'ouvrage :

Coveris (33)



Pont de l'Arn - Espace d'activités périscolaires et culturelles

Fiche technique :

Lieu : Pont de l'Arn (81) construction d'un espace d'activités périscolaires et culturelles

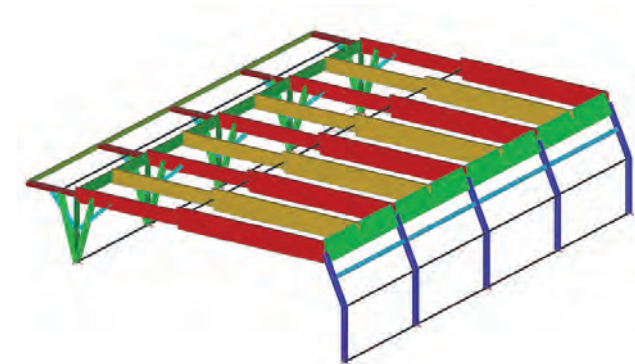
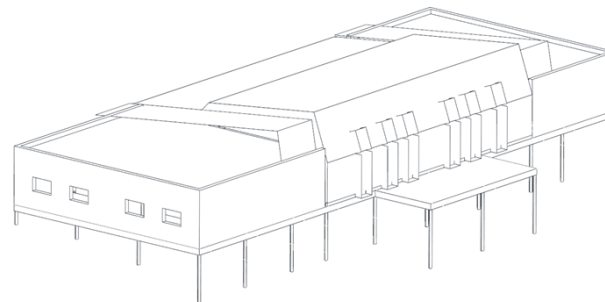
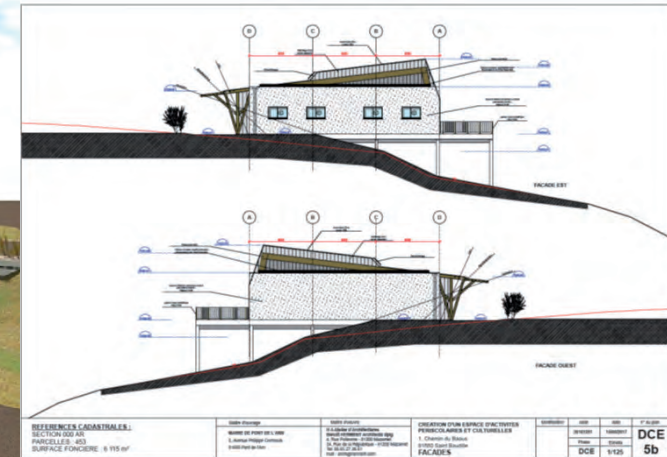
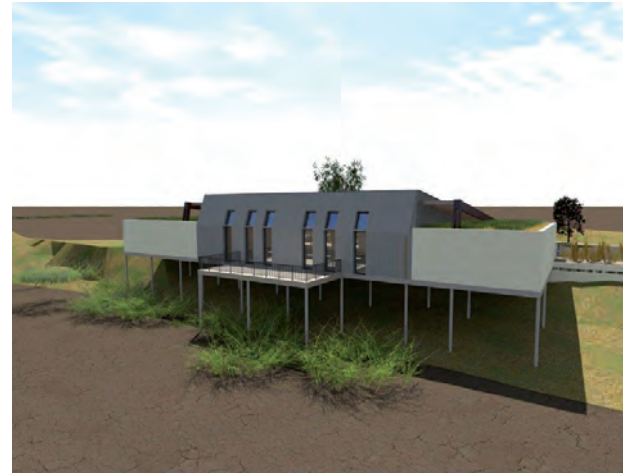
Mots clés :

- Murs ossature bois ; lamellé collé
- Poutres à inertie variable
- Structure pendulaire
- Mixte bois / métal
- Maquette numérique BIM
- Ressources locales

Surface SHON : 600 m²

Montant des travaux : NC

Livraison : 2018



Maître d'oeuvre :

Architecte : B. Herment (81)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise Novabois (81)

Maître d'ouvrage :

Mairie de Pont de l'Arn

Seissan - Halle

Fiche technique :

Lieu : Seissan (32) construction d'une halle d'accueil
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 162 m²

Montant des travaux : 225 753 €HT

Livraison : 2011



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ESCOUBET & TARRICQ (40)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission + EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA



Maître d'ouvrage :

Mairie de Seissan (32)

Sérignan - Maison du site des Orpellières

Fiche technique :

Lieu : Sérignan (34) aménagement de la maison de site et traitement paysager des Orpellières (Site naturel protégé classé Natura 2000)

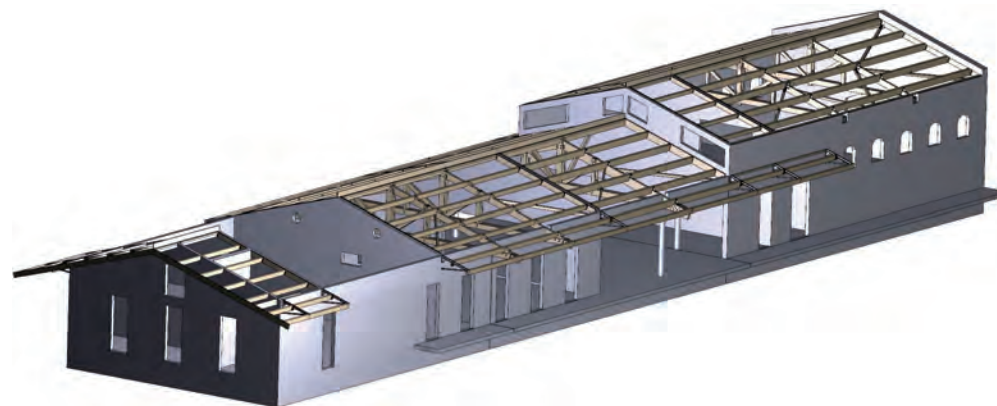
Mots clés :

- Fermes latines traditionnelles
- Structure apparente
- Standardisation des procédés

Surface SHON : 265 m²

Montant des travaux : 2 500 000 € HT

Livraison : 2021



Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier PEYTAVIN

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Célestin Charpentres

Maître d'ouvrage :

Communauté d'Agglomération Béziers Méditerranée (34)

Saint Céré - Maison du Département

Fiche technique :

Lieu : Saint Céré (46) construction d'un pôle départemental regroupant les services administratifs délocalisés du Lot

Surface SHON : 3 063 m²

Montant des travaux : 4 240 000 € HT

Livraison : 2013



Maître d'oeuvre :

Architecte : Ph. Berges (46)

Associés : M. Almudever (31)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Conseil Général du Lot



Toulouse - Bâtiment d'accueil du parc de la Maourine

Fiche technique :

Lieu : Toulouse (31) construction du bâtiment d'accueil du parc de la Maourine ZAC de Borderouge

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 1 100 m²

Montant des travaux : 1 790 000 €HT

Livraison : 2008



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence 360° architecture (31)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Ville de Toulouse (31)



Tulle - Pôle bois inter-régional

Fiche technique :

Lieu : Tulle (19) construction du pôle bois inter-régional

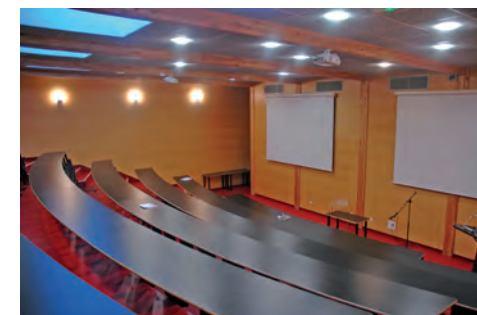
Durée du chantier : 12 mois

Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 1 202 m²

Montant des travaux : 1 670 000 € HT

Livraison : 2004



Maître d'oeuvre :

Architecte : Pierre VARIERAS et M. DUMOND (19)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Chambre de Commerce et d'Industrie de Tulle et d'Ussel (19)

Verdun sur Garonne - Maison de l'Enfance

Fiche technique :

Lieu : Verdun sur Garonne (82) construction de la Maison de l'Enfance Intercommunale

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Isolation paille
- Murs ossature bois
- Terrasses bois

Surface SHON : 850 m²

Montant des travaux : 1 600 000 € HT

Livraison : 2018

Maître d'oeuvre :

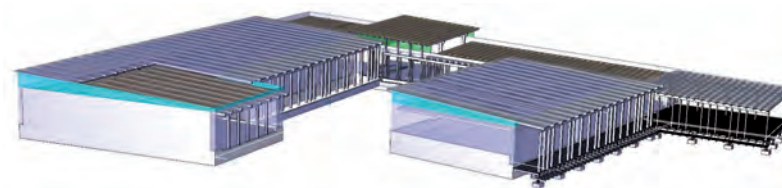
Architecte : Agence ARKHIDEA Architectes (82)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + HQE

Maître d'ouvrage :

Communauté de Communes Grand Sud Tarn-et-Garonne



Bim.B

Bureau Ingénierie Modeling Batut

LOGEMENTS

Aurillac - Ensemble immobilier Vialenc

Fiche technique :

Lieu : Aurillac (15) construction d'un ensemble immobilier composé de :

- 42 logements,
- Bureaux
- Commerces

Hauteur de la construction hors sol 23 m. Projet en démarche labellisation H&E, BBC Effinergie

Surface SHON :

- Logements : 2 916 m²
- Commerces : 279 m²
- Bureaux : 517 m²

Montant des travaux : 4 037 244 € HT

Livraison : 2013

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence VIRAGE Architectes M. Simon TEYSSOU

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + PAC pour l'ent. Bouysse

Maître d'ouvrage :

Logisens pour l'Office Public de l'Habitat du Cantal (15)



Autheuil - Maison bois bioclimatique «Kotaniji»

Fiche technique :

Lieu : Autheuil (61) maison bois bioclimatique Kotaniji

Démarche HQE - Filière bois -

Parution revue «Séquences Bois»

Mots clés :

- Structure bois lamellé collé de Douglas
- Couverture en zinc patiné
- Bardage Cèdre rouge et Navyrex, plafond Cèdre rouge
- Menuiseries extérieures Bieber, menuiseries intérieures Navyrex, sapin du nord, Douglas
- Sols ardoise du Portugal, parquets en Hêtre, tatamis et peintures Ecotec.

Surface SHON : 280 m²

Montant des travaux : 400 000 € HT

Livraison : 1999

Maître d'oeuvre :

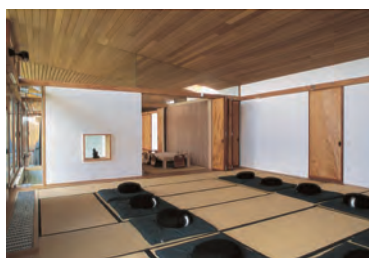
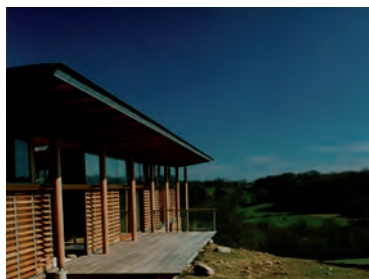
Architecte : Agence Sonia CORTESSE (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Privé



Bordeaux - Tour Euratlantique

Fiche technique :

Lieu : Bordeaux (33) appel à projet lot 8.4 ZAC Saint Jean Belcier pour la construction d'une tour dont la structure primaire est en bois.

Programme : logements et bureaux en R+17

Surface SHON : 17 700 m²

- Bureaux	3 000 m ²
- Logements	14 200 m ²
- Commerces	500 m ²

Etude : 2018

Montant des travaux : NC

Etude : concours esquissé - résultat 3ème équipe

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence KOZ Architectes (75)

Equipe : Demathieu Bard Immobilier - Koz / Aldebert Verdier architectes

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission esquisse concours

Maître d'ouvrage :

Bordeaux Euratlantique (33)



Bordeaux - Tour Zac Garonne Eiffel - 130 logements commerces et activités îlot DFau3

Fiche technique :

Lieu : Bordeaux (33) ZAC Garonne Eiffel.

Programme : 130 logements commerces et activités construits sur 3 îlots allant jusqu'à R+8 avec un structure primaire en bois.

Surface SHAB : 9 087,80 m²

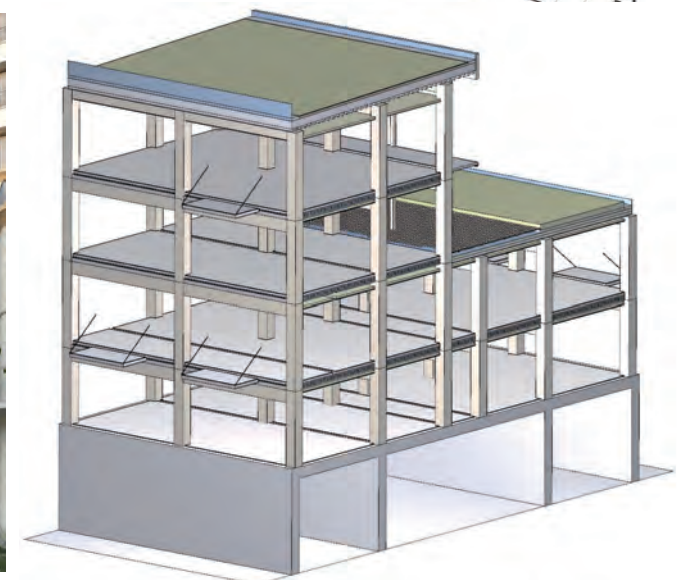
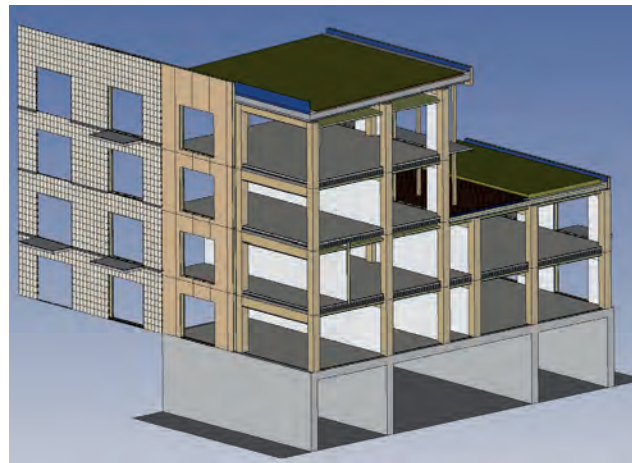
SDP PC logements : 9 662,10 m²

- Logements / Commerces
- Tour bois
- Poteaux-poutres et CLT
- Murs manteaux

Etude : 2019

Montant des travaux : 18 996 000 €HT

Etude : concours esquissé



Maître d'oeuvre :

Conception réalisation : Maître Cube (75) - DLA Dumont Legrand Architectes (33) - 2PMA (33) associés

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission esquisse concours

Maître d'ouvrage :

Domofrance (33)

Calvi - Villa

Fiche technique :

Lieu : Calvi (Corse) villa

Un belvédère sur la baie de Calvi. Le projet nait d'une interprétation de ce paysage sublime.

Mots clés :

- Intégration dans le paysage
- Villa d'exception

Surface SHON : 600 m²

Montant des travaux : NC

Livraison : 2010



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base



Maître d'ouvrage :

Privé

Champs sur Marne - Parking Treed It cité Descartes lot V1 zac de la Haute Maison

Fiche technique :

Lieu : Champs sur Marne (77) construction d'un parking silo

La construction d'un parking bois offre l'opportunité d'une mutualisation des stationnements nécessaires aux différents programmes, amorçant par ce mode de stationnement un changement des comportements et des pratiques facilitatrices d'échanges.

Cette stratégie verticale permet de diminuer l'impact construit et de conserver un maximum de jardins de pleine terre.

Surface SHON : 5 045 m²

Montant des travaux : 50 290 398 € HT (tour + parking)

Etude en cours : phase VISA/DET/AOR

Livraison : décembre 2020



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence MENU SAISON Architectes (59)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission conception et exécution



Maître d'ouvrage :

ADIM Développement Immobilier

Champs sur Marne - Tour Treed It cité Descartes lot V1 zac de la Haute Maison

Fiche technique :

Lieu : Champs sur Marne (77) construction d'une tour R+11+ terrasses avec parking silo. A vocation résidentielle étudiante avec une offre de commerces, de services et d'activités.

Certification NF Habitat HQE niveau « Très performant », a atteint le niveau thermique RT 2012-20 % et obtenu le label Bâtiment Biosourcé

Surface SHON :

- Bureaux 8 700 m²
- Logements en duplex (T2 ou T3) : 1 300 m²
- Résidence étudiante sociale en 2 bâtiments : 9 000 m²
- Résidence privée (en oss. bois Arbonis R+10) : 4 500 m²

Surface SDP : 7213 m²

Montant des travaux : 50 290 398 € HT

Etude en cours : phase AOR

Livraison : prévue 20/12/20 - reportée début 2021

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence MENU SAISON Architectes (59)

Associé : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission conception et exécution

Maître d'ouvrage :

ADIM Développement Immobilier



Dun - Eco quartier

Fiche technique :

Lieu : Dun (09) construction d'un éco quartier comprenant 9 logements dont 5 T3 en rez-de-chaussée et 4 T4 en R+1. Sur une parcelle de terrain de 6 400 m²

Surface SHON : 836 m²

- 4 logements T4 de 102,86 m² total shon 411,44 m²
- 5 logements T3 de 84,89m² total shon 424,45 m²

Montant des travaux : 1 130 000 € HT

Livraison : avril 2015



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Architecture et Paysages (09)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Société Audoise et Ariégeoise de logements HLM (11)

Gruissan - 38 chalets sur pilotis

Fiche technique :

Lieu : Gruissan (11) construction d'une 11ème rangée de 38 chalets sur pilotis

Nombre de logements : 38 dont 29 type F4 et 9 type F3

A l'image des autres rangées, la rangée 11 se composera d'une diversité de types afin de mieux se mêler et s'intégrer dans le paysage architectural ambiant.

Nombre d'éléments récurrents et représentatifs de cette architecture distinctive comme le bardage blanc, les volets bois persiennés, les débords de façades sur les pilotis, les proportions, etc... seront respectées.

Montant des travaux : 5 500 000 € HT

Livraison : 2013



Maître d'oeuvre :

Architecte mandataire : Agence O. BERTOLI (11)

Architecte associé : Christophe AUBAILLY

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Mairie de Gruissan (11)

La Teste de Buch - Résidence Le Laurey

Fiche technique :

Lieu : La Teste de Buch (33) résidence Le Laurey construction de 22 logements sociaux répartis en 3 bâtiments R+1 - VRD - parking aériens

Mots clés :

- charpente type fermettes industrielles
- Couverture en feuilles de zinc
- Ossature bois
- Béton banché

Surface SHON : 1 405 m²

Montant des travaux : 2 326 727 € HT

Livraison : avril 2010

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence MCVD Architectes

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Clairsienne (33)



Labenne - résidence «Lou Hapchot» 16 logements

Fiche technique :

Lieu : Labenne (40) construction d'une résidence locative «Lou Hapchot» composé de 16 logements sociaux :

- 4 logements T2
- 6 logements T3
- 6 logements T4

répartis en 2 petits collectifs en R+2 de 8 logements chacun organisés autour d'un parc de stationnement

Les logements du RDC bénéficient d'un jardin privatif et à l'étage, des duplex inversés disposent d'une terrasse.

Ces logements dits traversants «doublés par l'extérieur, répondent aux concepts d'écologements et de développement durable (norme THPE, label Promotelec).

Montant des travaux : 1 300 000 € HT

Livraison : décembre 2012

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence J.P. MARTIQUET (64)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Habitat Sud Atlantic Bayonne (64)



Laboueyre - 14 logements locatifs sociaux

Fiche technique :

Lieu : Laboueyre (40) construction de 14 logements locatifs sociaux situés sur 2 sites :

- Le Guit : 10 logements
- Le Fronton : 4 logements

Fiche de présentation des 4 HLM Le Fronton)

Nombre de logements : 14 x 51,40 m² + terrasses 9,5 m²

Montant des travaux : 1 098 840 € HT

Livraison : 2011

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ESCOUBET & TARRICQ (40)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Office Public de l'Habitat des Landes (40)



Mont de Marsan - 99 logements

Fiche technique :

Lieu : Mont de Marsan (40) construction de 99 logements sur 4 sites différents :

- Beillet : 24
- Pemegnan Nord : 35
- Pemegnan Sud : 25
- Le Pouy : 15

Montant des travaux : NC

Livraison : 2016



Maître d'oeuvre :

Architecte : Serge HIQUET (40)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base : sous-traitant du CETAB

Maître d'ouvrage :

Office Public de l'Habitat des Landes (40)

Paris - Maison 14

Fiche technique :

Lieu : Paris (75) place Denfert-Rochereau

Hôtel particulier bioclimatique en R+ 5 + répondant aux 14 cibles de la démarche HQE

Démarche environnementale HQE - Filière bois - Label thpe

Surface SHON : 690 m² + 180 m² terrasses et jardin

Montant des travaux : NC

Livraison : septembre 2014



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission conception et exécution



Maître d'ouvrage :

Privé

Pontenx-les-Forges - 6 logements locatifs sociaux

Fiche technique :

Lieu : Pontenx-les-Forges (40) construction de 6 logements locatifs sociaux

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 374 m² (hors garages et terrasses)

3 logements T3 de 55,80 m²

3 logements T3 de 68,80 m²

avec garages et terrasses

Montant des travaux : 2 397 000 €HT

Livraison : 2011

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ESCOUBET & TARRICQ (40)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Office Public de l'Habitat des Landes (40)



Salers - Gîtes au Col de Légal

Fiche technique :

Lieu : Salers (15) construction de gîtes au Col de Légal

Mots clés :

- Lamellé collé
- R+2
- Planchers bois
- Contraintes climatiques

Surface SHON : 1 250 m²

Montant des travaux : 1 900 000 € HT

Livraison : décembre 2019

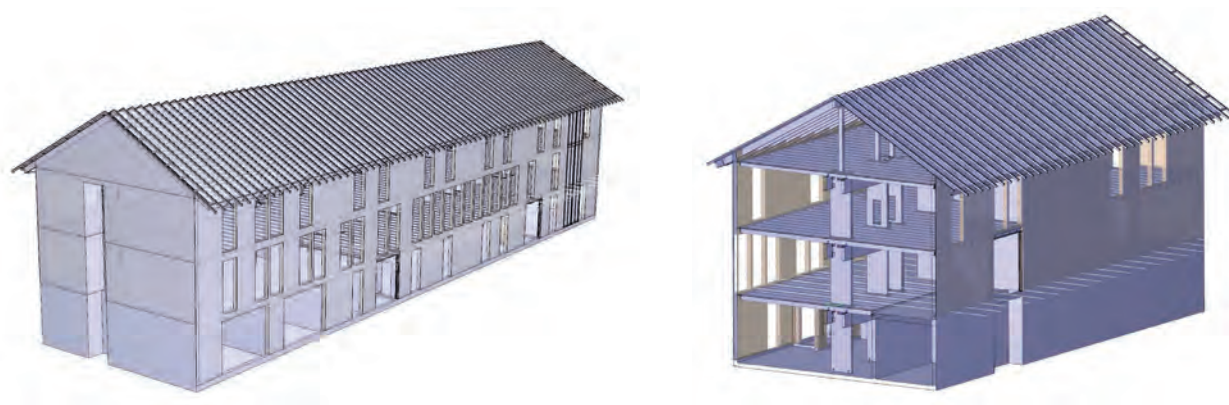


Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence VIRAGE Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base



Maître d'ouvrage :

Communauté de Communes du Pays de Salers

Saint Geours de Maremne - 25 logements au Tuc

Fiche technique :

Lieu : Saint Geours de Maremne (40)

construction de 25 logements à ossature bois

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Montant des travaux : 1 627 786 €HT

Livraison : 2011

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Serge HIQUET (40)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Office Public de l'Habitat des Landes (40) avec le concours du
Conseil Régional des Landes

Crédits photos : Agence Serge HIQUET (40)



Saint Vincent de Tyrosse - Ensemble immobilier Espace Tourren Linkcity

Fiche technique :

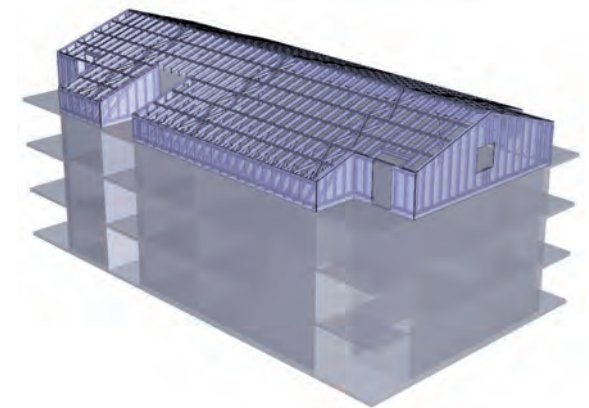
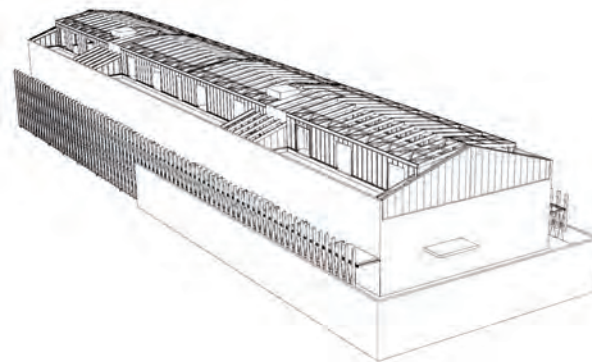
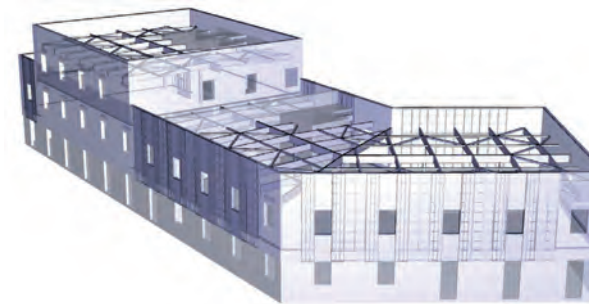
Lieu : Saint Vincent de Tyrosse (40) construction d'un ensemble immobilier composé de :

- 3 modules de 17 logements R+2+combles (51 logements en accession libre)
- Restaurant d'entreprise et bureaux libres
- Logements en résidence Amaza et pharmacie
- Pôle médical

Surface SHON : 8 500 m² sur 6 bâtiments

Montant des travaux : 9 000 000 € HT

Livraison : août 2019



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence MOG Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Etude conception et définition des principes structurels bois des 4 bâtiments

Maître d'ouvrage :

Linkcity Centre Sud-Ouest (33)

ENSEIGNEMENT

Angresse - Collège Victor Hugo

Fiche technique :

Lieu : Angresse (40) construction du collège Victor Hugo

collège 600, gymnase et terrains grands jeux

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Visite virtuelle : <https://youtu.be/TTIRCfxxGzY>

Quantités bois mis en oeuvre : 580 m³

Mots clés :

- Ressources locales
- Industrialisation des procédés
- Contraintes sismiques

Surface SHON : 5 885 m²

Livraison : septembre 2020

Montant des travaux : 11 500 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence M. DARIES Architectes (40)

Associé : Agence EQUILIBRE Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Département des Landes



Bègles - Lycée polyvalent régional

Fiche technique :

Lieu : Bègles (33) construction du lycée polyvalent régional
ZAC Terre Sud. Capacité 1400 élèves

Certification HQE - Premier lycée Kyoto de France.

Surface SHON : 20 300 m²

Livraison : septembre 2013

Montant des travaux : 60 000 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ERSOL Ph. VERON - A. DUCASSE -
D.GORSE (33)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission conception et EXE murs ossatures bois



Maître d'ouvrage :

Conseil Régional d'Aquitaine (33)

Bessan - Ecole maternelle

Fiche technique :

Lieu : Bessan (34) construction d'une école maternelle

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Contraintes sismiques
- Optimisation des procédés
- Calepinage PST

Surface SHON : 1 940 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence IMAGINE Architecture (34)

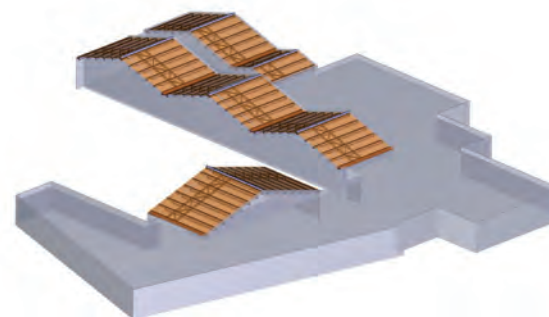
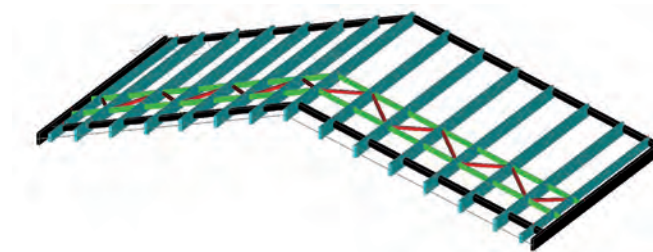
Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Célestin

Maître d'ouvrage :

Ville de Bessan

Crédits photos : Agence IMAGINE Architecture et images Bim.B



Bruyères le Châtel - Groupe scolaire et de loisirs

Fiche technique :

Lieu : Bruyères le Châtel (91) construction d'un groupe scolaire et de loisirs

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Programme :

- Ecole élémentaire de 12 classes
- Ecole maternelle de 7 classes
- Centre de loisirs de 4 salles
- Restaurant scolaire
- Bibliothèque et salle polyvalente

Surface SHON : 3 763 m²

Livraison : août 2017

Montant des travaux : 8 231 683 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE + HQE



Maître d'ouvrage :

Mairie de Bruyères le Châtel

Carcassonne - Groupe scolaire

Fiche technique :

Lieu : Carcassonne (11) construction du groupe scolaire de Maquens. Ecole primaire et maternelle, 7 classes et restauration scolaire.

Bâtiment BBC Effinergie tendant vers le niveau énergie zéro (compensation des consommations conventionnelles par une production équivalente d'énergie renouvelable).

Surface SHON : 1 800 m²

Livraison : septembre 2013

Montant des travaux : 3 300 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence NM2 Architecture (34)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise
Sud Charpente (11)

Maître d'ouvrage :

Ville de Carcassonne (11)

Castelsarrasin - Groupe scolaire Cassenel

Fiche technique :

Lieu : Castelsarrasin (82) réhabilitation du groupe scolaire Cassenel

Mots clés :

- Relevés sur site
- Expertise et analyse de l'existant
- Rédaction notice et CCTP de renforcement

Surface SHON : 700 m²

Livraison : 2019

Montant du lot charpente : 160 000 €HT



Maître d'oeuvre :

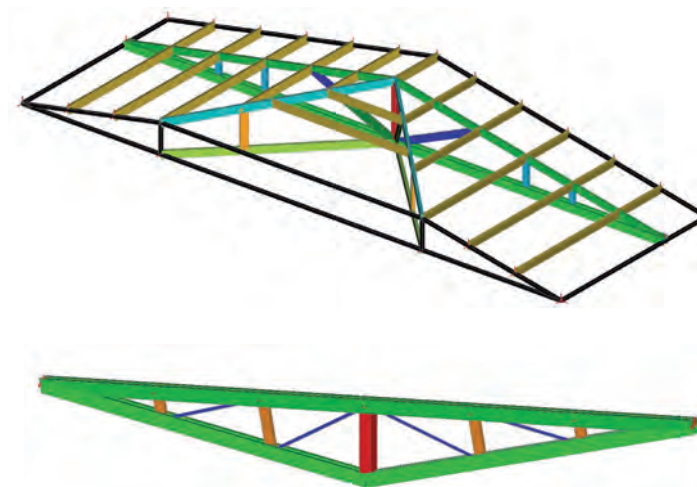
Architecte : -

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission expertise charpente : diagnostic solidité et étude de renforcement

Maître d'ouvrage :

Mairie de Castelsarrasin



Cenon - Collège Jean Jaurès

Fiche technique :

Lieu : Cenon (33) marché global de performance pour la restructuration et l'extension du collège Jean Jaurès en conception réalisation entretien et maintenance

Mots clés :

- Marché global de performance
- Maquette numérique BIM

Surface SHON : 4 500 m²

Livraison : avril 2021

Montant des travaux : 15 261 417 €HT



Maître d'oeuvre :

Groupement : GCC Aquitaine - ent. mandataire, Agence ART'UR architectes, LESS IS MORE bet environnement, BIM.B bet bois, EICOB bet béton, MATH Ingénierie bet technique, ODETEC bet cuisine

Mission de base + BIM

Maître d'ouvrage :

Conseil Départemental de la Gironde



Fleurance - Ecole élémentaire

Fiche technique :

Lieu : Fleurance (31) construction d'une école élémentaire

Mots clés :

- Murs ossature bois
- Caissons de toiture préfabriqués
- Lamellé collé
- Ferme sous-tendues

Surface SHON : 2 336 m²

Livraison : juillet 2018

Montant des travaux : 4 000 000 €HT

Montant du lot : 1 345 417 €HT

Maître d'oeuvre :

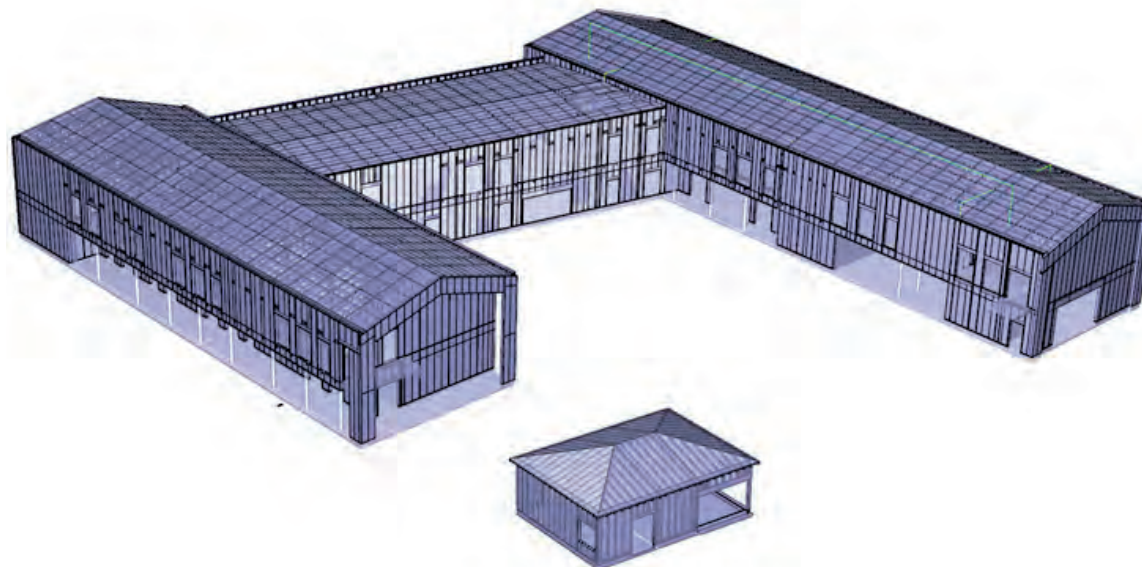
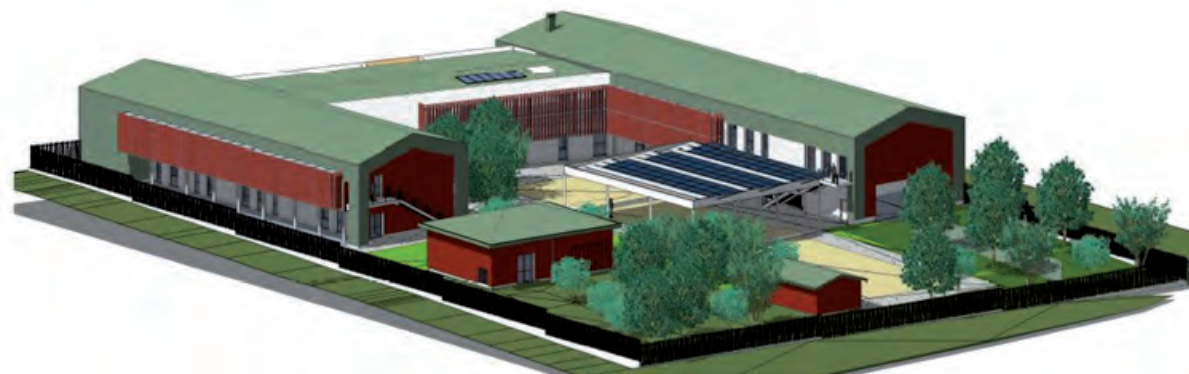
Architecte : Mairie de Toulouse C. Sirach

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Batut sa

Maître d'ouvrage :

Mairie de Toulouse



Gaillères - Ecole élémentaire

Fiche technique :

Lieu : Gaillères (40) réhabilitation d'une école élémentaire

Mots clés :

- Réhabilitation
- Lamellé collé
- Murs ossature bois
- Fermettes

Surface SHON : 280 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

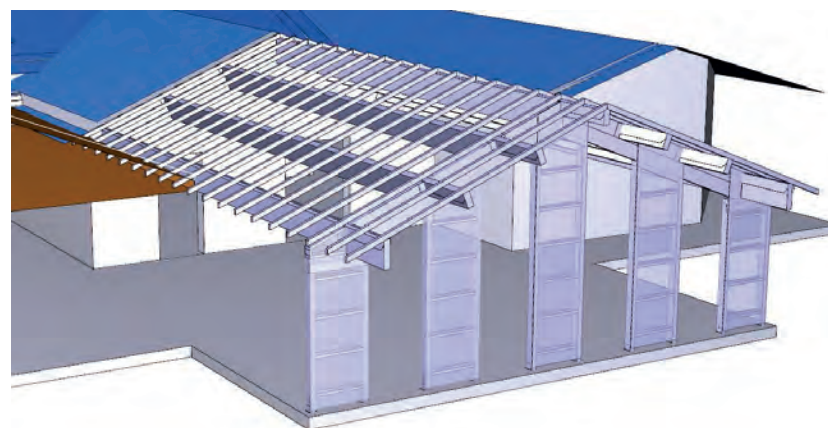
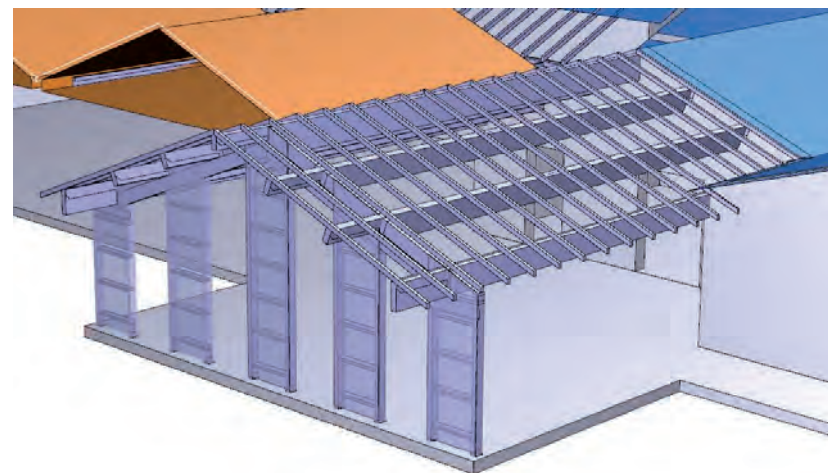
Architecte : Agence IDEEOS Architecture (40)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Clave

Maître d'ouvrage :

Mont de Marsan Agglomération



La Réole - Collège 600 Paul Esquinance

Fiche technique :

Lieu : La Réole (33) construction du collège 600

Paul Esquinance

Démarche développement durable - Préfabrication modules bois

Lauréat du concours en 2008

Surface SHON : 6 108 m²

Phase : APS - projet esquissé

Montant des travaux : 9 016 100 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Conseil Général de la Gironde (33)

La Teste de Buch - Ecole maternelle Victor Hugo

Fiche technique :

Lieu : La Teste de Buch (33) construction de l'école maternelle Victor Hugo

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Charpente traditionnelle en bois lamellé collé
- Charpente mixte bois/métal
- Murs ossature bois
- Auvent et préau en charpente mixte bois/métal

Surface SHON : 2 400 m²

Livraison : Septembre 2018

Montant des travaux : 2 900 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier KRIEGER Architectes (33)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission PAC pour l'entreprise Labarthe & Fils

Maître d'ouvrage :

Ville de La Teste de Buch (33)



Lille - Université Espol

Fiche technique :

Lieu : Lille (59) 83, boulevard Vauban

Université catholique Espol

Mots clés :

- Ossature bois
- Charpente mixte bois/métal
- Simple RDC, extension neuve sur fondations superficielles (technopieux)

Surface SHON : 200 m²

Livraison : septembre 2019

Montant des travaux : lot structure bois 123 000 € HT

Maître d'oeuvre :

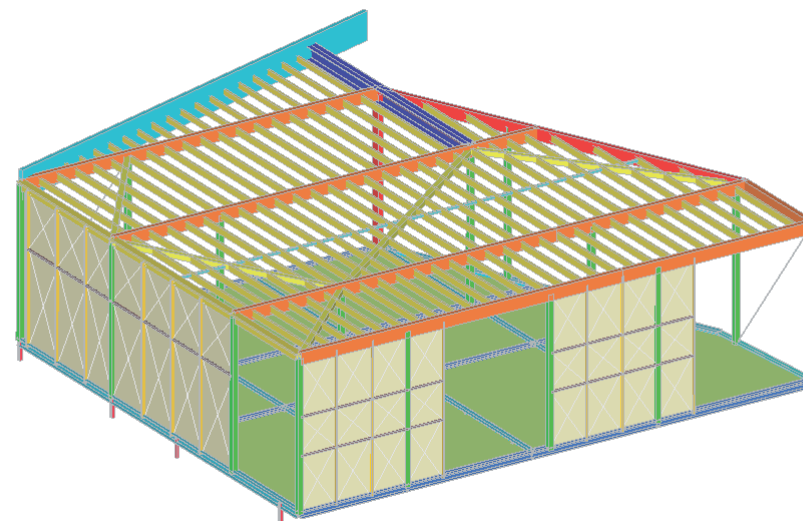
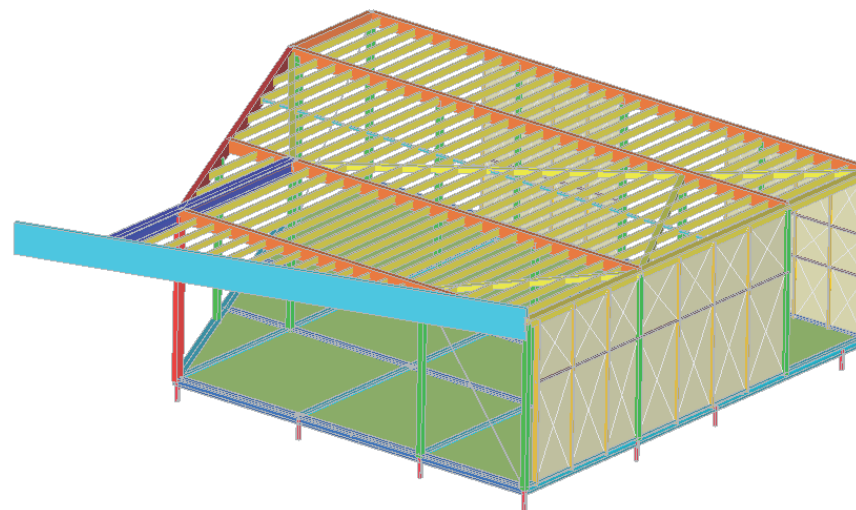
Architecte : Agence WONK Architectes (59)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de calculs et dimensionnements pour l'entreprise EDWOOD (59)

Maître d'ouvrage :

SCI 270 rue Nationale / Université catholique de Lille



Lormont - Collège Montaigne

Fiche technique :

Lieu : Lormont (33) construction d'un collège et d'un gymnase

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 5 567 m²

Livraison : 2013

Montant des travaux : 10 860 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + HQE

Maître d'ouvrage :

Conseil Général de la Gironde



Marcq-en-Baroeul - Crèche Schuman

Fiche technique :

Lieu : Marcq-en-Baroeul (59) construction d'une crèche rue Schuman. Capacité de 37 places pour les enfants de 2 mois 1/2 à 4 ans dont 10 places réservées pour les enfants en situation de handicap.

Mots clés :

- Ossature bois
- Structure poteaux poutres en simple RDC

Surface SHON : 500 m²

Livraison : du lot bois août 2019 - Ouverture 1er semestre 2020

Montant des travaux : structure bois 160 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier MA Architectes (59)

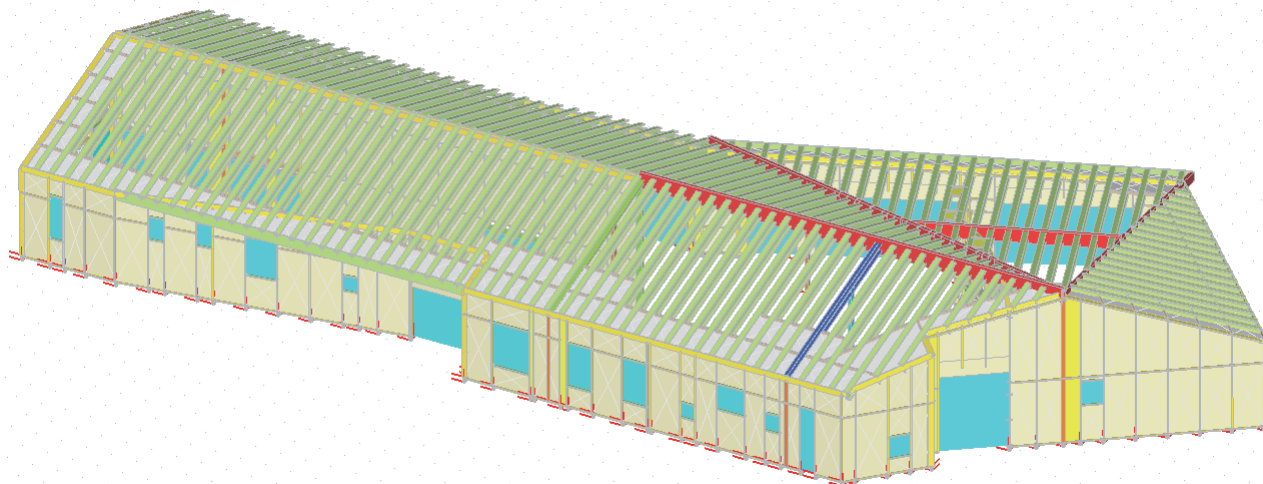
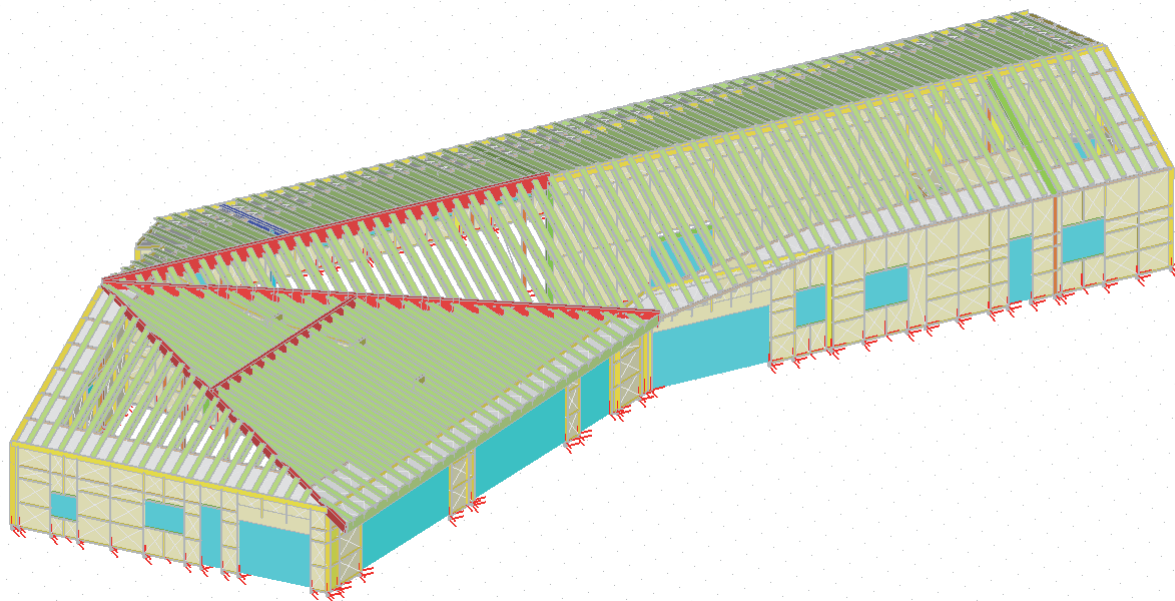
Associé : Tim* architecture (59)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise EDWOOD (59)

Maître d'ouvrage :

Mairie de Marcq-en-Baroeul (59)



Matoury - Lycée Balata

Fiche technique :

Lieu : Matoury (Guyane) construction du lycée d'enseignement professionnel de Balata.

Capacité 1200 élèves

Mots clés :

- Ressources locales bois de la forêt d'Amazonie
- Seuls le bois lamellé collé de la charpente principale a été importé de France
- Contraintes climatiques

Surface SHON : 15 000 m²

Livraison : septembre 2003

Montant des travaux : 17 531 637 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence B.L.P. Architectes (33)

Associé : Agence PONTUS & DUPOUY

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Conseil Régional de Guyane



Mont de Marsan - Ecole Supérieure du Design

Fiche technique :

Lieu : Mont de Marsan (40) construction d'aménagements intérieurs à l'E.S.D. Ecole Supérieure de Design

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Aménagements intérieurs
- Menuiseries
- Pré-assemblages

Surface SHON : NC

Livraison : 2019

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

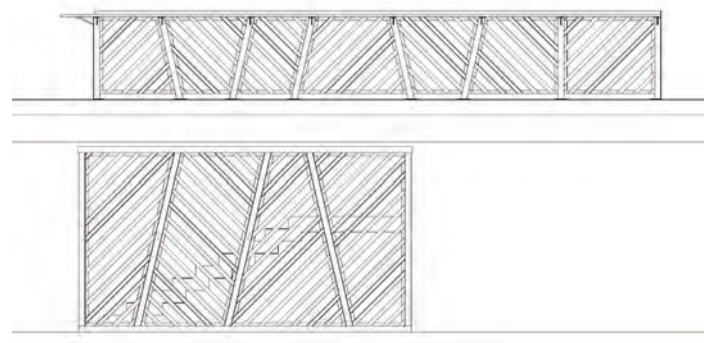
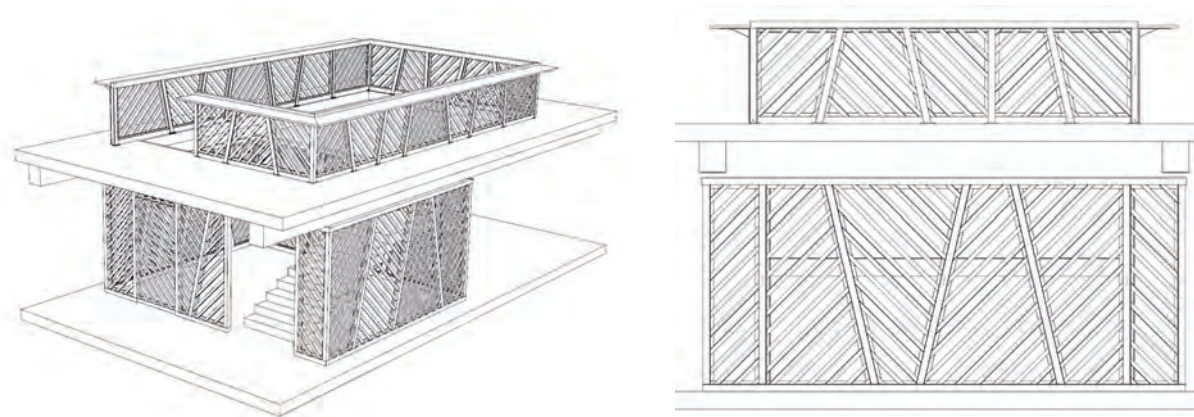
Architecte : Agence MOON SAFARI Architectes (33)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Tachon

Maître d'ouvrage :

Ecole Supérieure de Design



Montech - Collège

Fiche technique :

Lieu : Montech (82) construction d'un collège 400

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Bâtiment en forme de U en R+1 de 80m x 90m, hauteur de 8m

- Voiles grande hauteur 7m et matrices dans les circulations principales du collège.

Surface SHON : 6 500 m²

Livraison : 2005

Montant des travaux : 9 500 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence BOURDONCLE Architectes (82)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Conseil Général du Tarn-et-Garonne (82)



Montpellier - Internat Jules Guesde

Fiche technique :

Lieu : Montpellier (34) construction d'un internat d'exception au lycée Jules Guesde qui accueillera les élèves étrangers à l'année, composé de 104 chambres, 53 chambres individuelles dont 3 PMR, 5 studios, 2 logements de fonction, locaux communs : salle de sports, médiathèque, foyer, infirmerie, 5 cuisines et 5 salles à manger

Lauréat concours, Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Bardages bois

Surface SHON : 5 900 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : 8 940 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence B.P.A. Architectes (34)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Région Languedoc Roussillon - LRA délégué



Pantin - Ecole élémentaire Joséphine Baker

Fiche technique :

Lieu : Pantin (93) construction de l'école élémentaire Joséphine Baker
Démarche environnementale certifié HQE - Filière bois

Surface SHON : 2 600 m²

Livraison : 2006

Montant des travaux : 3 900 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)
Bet structures : BET M. BATUT (82)
Sophie Brindel Beth (HQE)
Mission de base + HQE



Maître d'ouvrage :

Ville de Pantin (93)

Riom - Lycée du bâtiment

Fiche technique :

Lieu : Riom (63) construction du lycée du bâtiment

Capacité de 1 230 élèves.

Valorisation par la mise en oeuvre d'essences locales.

Gestion des traitements des bois par choix des essences.

Surface SHON : 22 150 m²

sur terrain de 11 hectares

Livraison : 2009

Montant des travaux : 39 120 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier NEBOUT Architectes (34)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Conseil Régional d'Auvergne (63)



Saint Germain en Laye - Lycée agricole

Fiche technique :

Lieu : Saint Germain en Laye (78) restructuration et extension du lycée agricole

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON :

- 10 060 m² de rénovation
- 2 900 m² d'extension et
- 5 000 m² de curage des équipements vétustes

Lauréat du concours en 2005 - début des travaux 2006

Livraison : mai 2019

Montant des travaux : 29 000 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + HQE

SFICA - Sophie Brindel Beth (HQE)

Maître d'ouvrage :

Région Ile de France - délégué Icade G3A



Saint Pierre du Mont - Bureaux de la Ligue d'Enseignement des Landes

Fiche technique :

Lieu : Saint Pierre du Mont (40) construction des bureaux de la L.E.L.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Toiture terrasse
- Lamellé collé
- Planchers bois

Surface SHON : 670 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

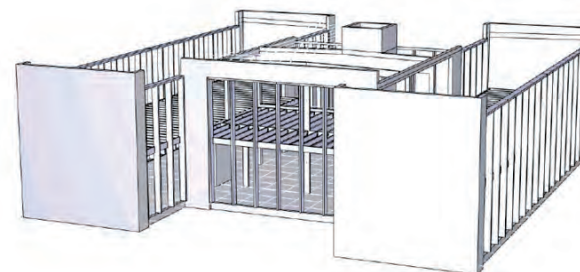
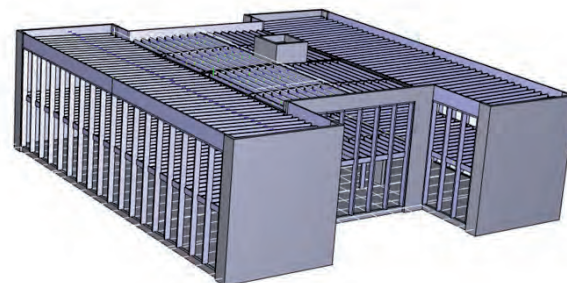
Architecte : Rémy TARRICQ Architecte (40)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Dauga SMCC

Maître d'ouvrage :

Ligue d'Enseignement des Landes



Six Fours les Plages - Crèche municipale

Fiche technique :

Lieu : Six Fours les Plages (83) construction de 3 bâtiments en ossatures bois, couverture en zinc.

Mots clés :

- Murs à ossature bois
- Couverture en zinc

Surface SHON : 791 m²

Livraison : 2007

Montant du lot charpente : 556 590 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier CR Calba Roussel (83)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Ville de Six Fours les Plages (83)

Toulouse - Plateforme Germaine Tillion

Fiche technique :

Lieu : Toulouse (31) construction de plateformes au groupe scolaire Germaine Tillion

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Aménagement extérieur
- Agencement
- Jeux pour scolaires
- Platelage et bardage en Robinier

Surface SHON : 20 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : 40 000 €HT

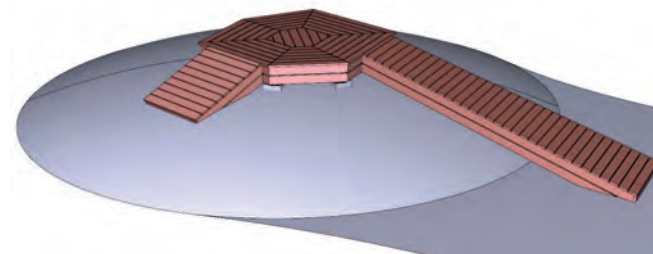
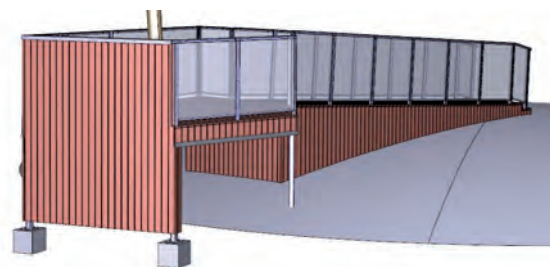


Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence WOODSTOCK Paysage

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Id Verde (31)



Maître d'ouvrage :

Mairie de Toulouse



Verdun sur Garonne - Groupe scolaire

Fiche technique :

Lieu : Verdun sur Garonne (82) construction d'un groupe scolaire

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Caisson toiture pré-fabriqués
- Mixte bois-métal
- Murs ossature bois
- Faux-plafonds bois

Surface SHON : 2 200 m²

Livraison : 2017

Montant des travaux : 3 800 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Architecte associé : Agence ARKHIDEE (82)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Batut sa



Maître d'ouvrage :

Ville de Verdun sur Garonne

Viry Châtillon - Ecole élémentaire Louise Michel

Fiche technique :

Lieu : Viry Châtillon (91) construction de l'école élémentaire Louise Michel

Démarche environnementale certifié HQE - Filière bois
Lauréat du concours en 2003

Surface SHON : 2 154 m²

Livraison : 2006

Montant des travaux : 2 800 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + HQE

Maître d'ouvrage :

Ville de Viry Châtillon (91)

HOTELIER, TOURISME, SPORTS & LOISIRS

Biscarrosse - Camping La Rive

Fiche technique :

Lieu : Biscarrosse (40) camping La Rive

Mots clés :

- Coupole
- Arcs lamellé collé cintrés
- Espace aquatique

Surface SHON : 1 400 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

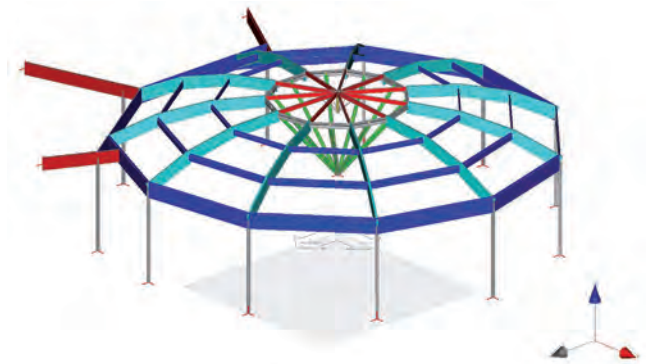
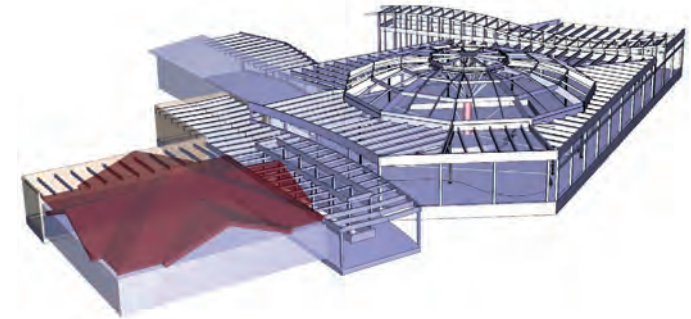
Architecte : Polymidi M. Brel (82)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Camping La Rive



Gujan Mestras - Coccinelle magie

Fiche technique :

Lieu : Gujan Mestras (33) coccinelle magie

Mots clés :

- Charpente traditionnelle
- Structure ouverte en auvent
- Murs ossature bois
- Parc d'attractions

Surface SHON : 225 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

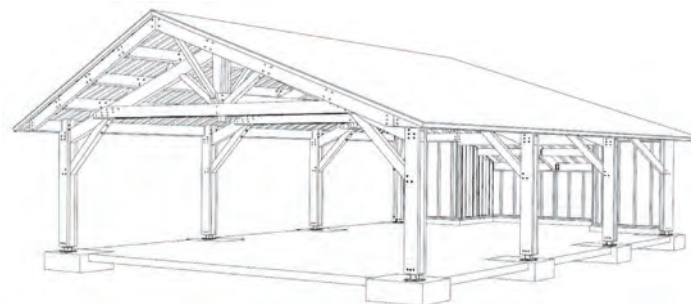
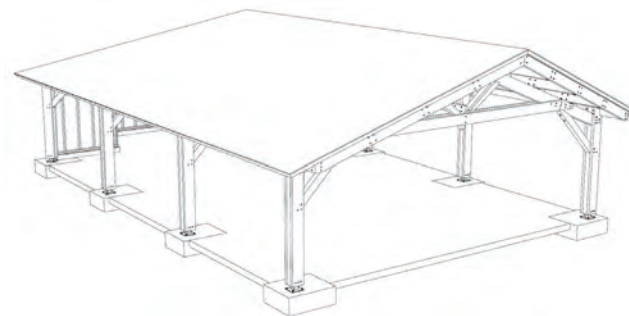
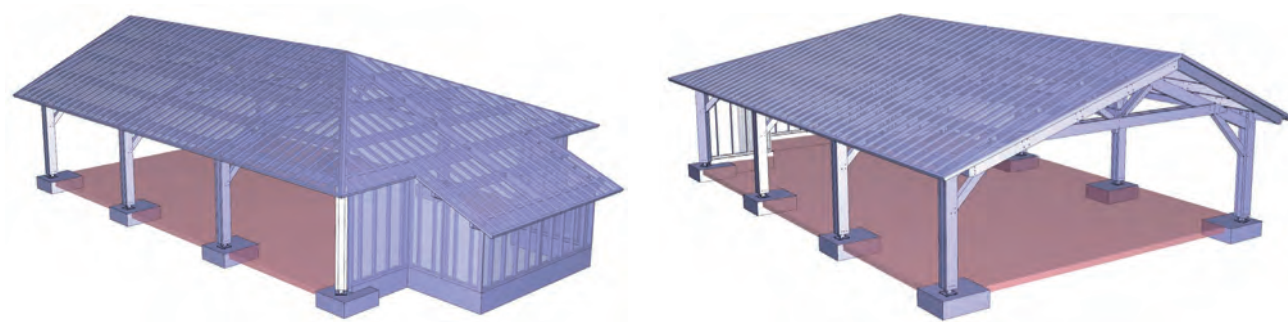
Architecte : -

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Labarthe et fils

Maître d'ouvrage :

La Coccinelle



Léon - Maison de la réserve naturelle du Courant d'Huchet et maison des bâtelières

Fiche technique :

Lieu : Léon (40) construction d'un espace d'accueil

Pour la maison de la réserve :

un espace d'accueil et de présentation au public de la réserve naturelle comprenant un hall d'expositions permanentes et temporaires, une salle de conférences, des bureaux, un laboratoire et un garage à bateaux

Pour la maison des bâtelières :

un hall d'accueil du public, un local de détente pour les bâtelières et un dépôt pour le matériel

Certification HQE - filière bois



Surface SHON : 369 m²

Livraison : juin 2010

Montant des travaux : 806 256 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence DL & Associés (64)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + HQE



Maître d'ouvrage :

Syndicat intercommunal d'aménagement et de la gestion de la réserve naturelle du Courant d'Huchet

Marcoussis - Restaurant du Centre National de Rugby

Fiche technique :

Lieu : Marcoussis (91) extension et surélévation du restaurant du Centre National de Rugby

Surface SHON :

- Existant : 870 m²
- Extension : 1 200 m²

Livraison : 2011

Montant lot charpente bois + couverture : 960 000 € HT

Maître d'oeuvre :

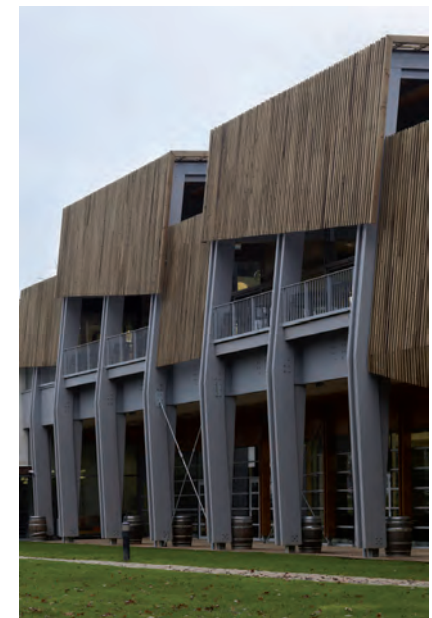
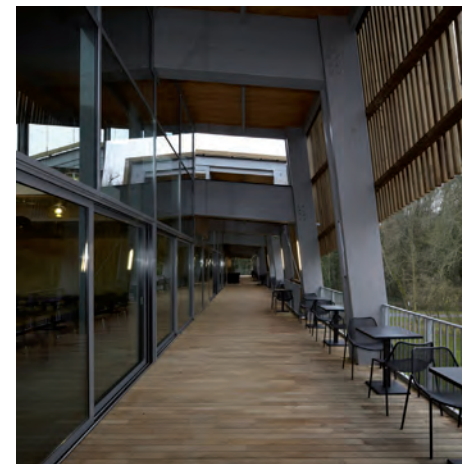
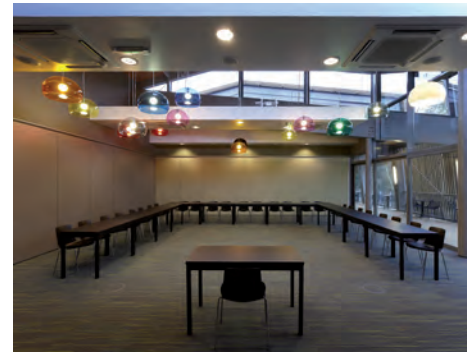
Architecte : Atelier FERRET (33)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Fédération Française de Rugby (75)



Mont de Marsan - Hippodrome

Fiche technique :

Lieu : Mont de Marsan (40) hippodrome

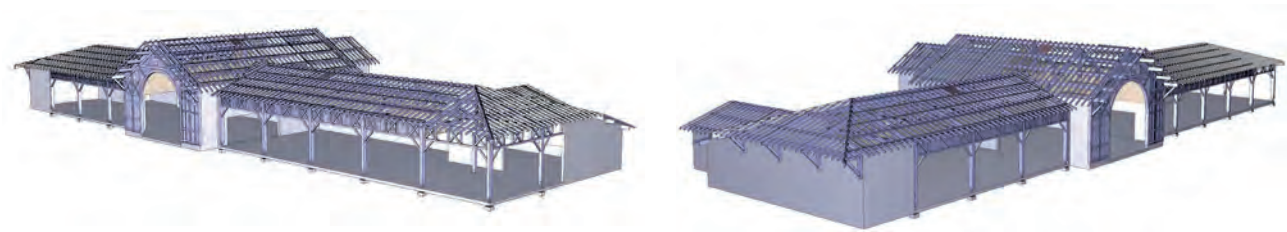
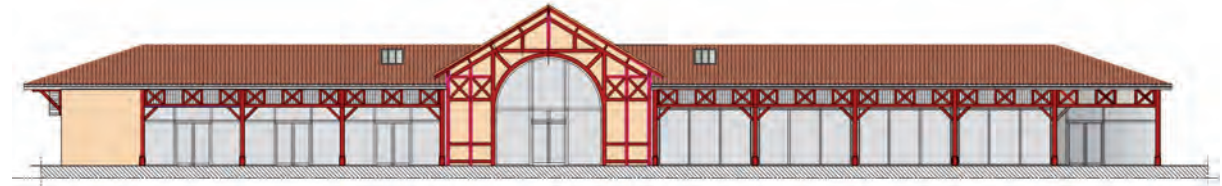
Mots clés :

- Charpente et assemblage traditionnels
- Structure apparente
- Poutre cintrée
- Murs ossature bois

Surface SHON : 940 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : NC

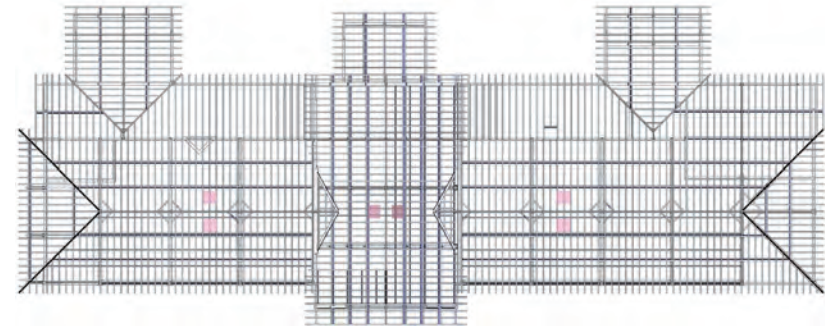


Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence J.P. LABEROU (32)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Dauga SMCC (40)



Maître d'ouvrage :

Société des courses de chevaux de Mont de Marsan

Montpellier - Centre d'art contemporain hôtel MoCo

Fiche technique :

Lieu : Montpellier (34) construction d'un centre d'art contemporain hôtel particulier du XIXème siècle - MoCo

Mots clés :

- Poutre lamellée collée à inertie variable
- Stabilité au feu une heure
- Contraintes sismiques
- Surélévation en murs à ossure bois

Surface SHON : 3 200 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : 3 800 000 €HT

Montant du lot charpente : 216 000 € HT

Maître d'oeuvre :

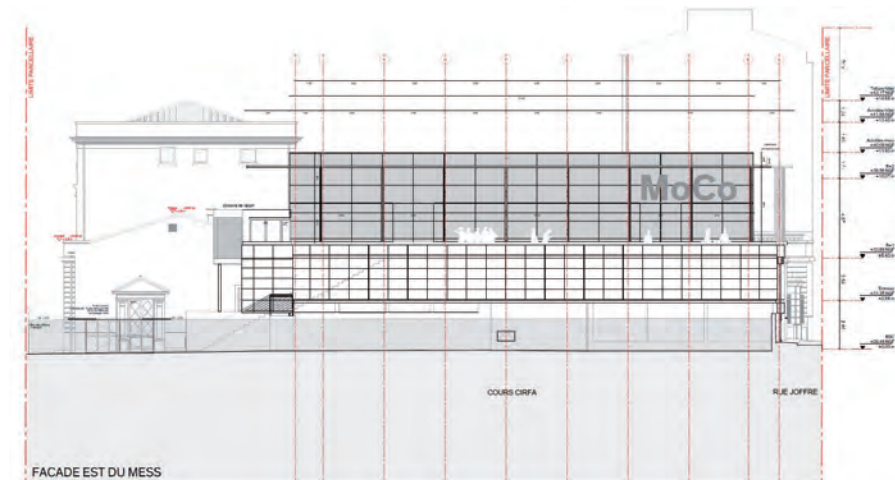
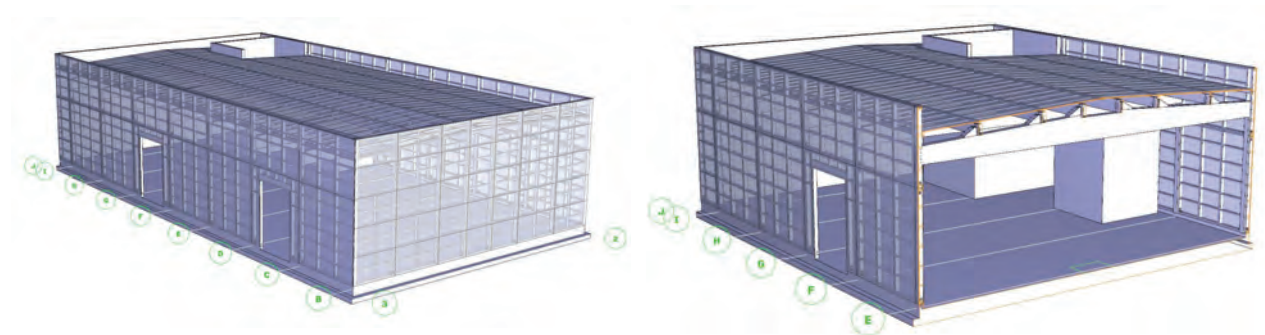
Architecte : Agence PCA Architecture (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Célestin

Maître d'ouvrage :

MoCo Montpellier Métropole Méditerranée SA3M



Sabres - Ecomusée des Landes de Gascogne

Fiche technique :

Lieu : Sabres (40) écomusée des Landes de Gascogne Marquèze, expositions, ateliers pédagogiques, salle de conférences, réserves.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Ressources locales pin maritime pour ses structures et ses enveloppes
- Murs ossature bois

Surface SHON : 2 860 m²

Livraison : 2008

Montant des travaux : 4 167 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte mandataire : Bruno MADER, Michel GUZY

Architecte associé : Guy ESCOUBET & Remy TARRICQ

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise COPPET

Maître d'ouvrage :

Parc naturel régional des Landes de Gascogne (40)



Saint Christol - Pôle oenotouristique

Fiche technique :

Lieu : Saint Christol (34)

construction d'un pôle oenotouristique

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 1 420 m²

Livraison : 2011

Durée du projet : 2008 à 2011

Montant des travaux : 4 215 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier Philippe MADEC (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82) - Tribu HQE

Mission de base + EXE



Maître d'ouvrage :

Communauté de Communes du Pays de Lunel (34)

Sainte Marie de la Mer - Arênes

Fiche technique :

Lieu : Sainte Marie de la Mer (13) construction d'arênes

Mots clés :

- Poutre lamellé collée courbe
- Structure rayonnante
- Pré-scellements
- Grande technicité

Surface SHON : 710 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

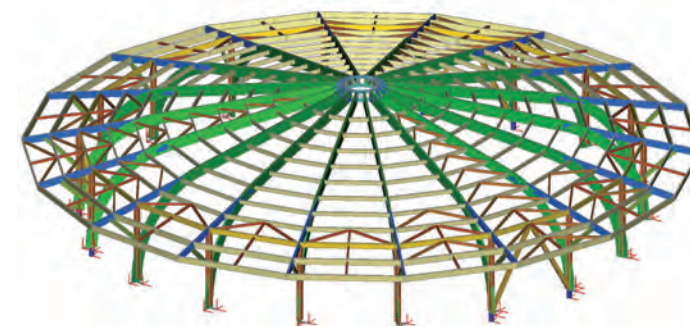
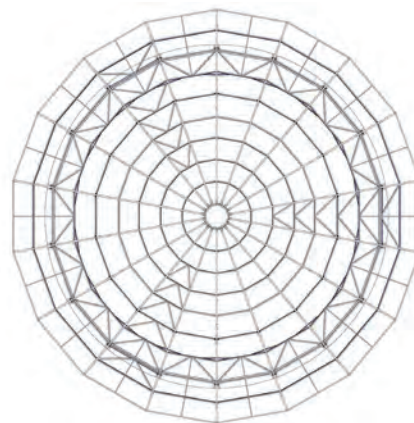
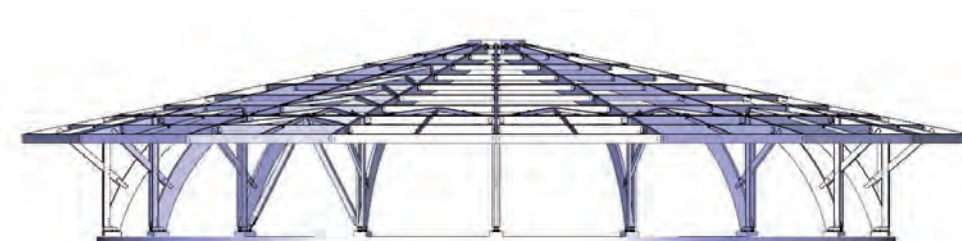
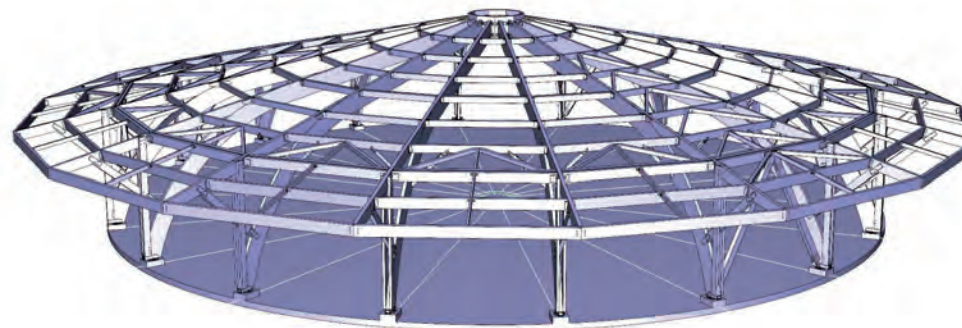
Architecte : -

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Batut sa (12)

Maître d'ouvrage :

Privé



Anglet - Parc écologique de la Barre

Fiche technique :

Lieu : Anglet (64) Parc écologique de la Barre

Construction d'un long ponton en bois.

La maison du parc fait le lien entre les rives de l'Adour et le parc écologique de la Barre. Elle est perméable aux vents au soleil et à la mer.



Certification HQE - Filière bois

Surface SHON : 797 m²

Livraison : 2007

Montant des travaux : 1 325 485 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier Philippe MADEC Architectes (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + EXE + PAC + HQE



Maître d'ouvrage :

Communauté d'agglomération Bayonne - Anglet - Biarritz

Avoriaz - Centre aquatique «Aquariaz»

Fiche technique :

Lieu : Morzine Avoriaz (74) construction du centre aquatique «Aquariaz»

Démarche environnementale chantier charte vert - Filière bois

Mots clés :

- Charpente lamellé collée
- Portiques poutres et pannes support couverture bac acier
- Contraintes climatiques (altitude 1850 mètres)

Surface SHON : 2 500 m²

Livraison : 2014

Montant lots charpente - couverture : 1 230 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Groupe RJ

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise Houot (88)

Maître d'ouvrage :

Groupe Pierre et Vacances (75)



Roybon - Center Parc Isère

Fiche technique :

Lieu : Roybon (38) construction d'un complexe aqualudique
Center Parc Isère

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Maquette numérique BIM
- Espace aquatique

Surface SHON : 30 225 m² - surface bassins : 5 000 m²

Livraison : projet en attente

Montant des travaux : 58 000 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + HQE

Maître d'ouvrage :

Pierre et Vacances - Center Parcs



Pindères et Beauziac - Center Parc Lot & Garonne

Fiche technique :

Lieu : Pindères et Beauziac (47) construction du centre village du Center Parc Lot & Garonne

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Maquette numérique BIM
- Espace aquatique

Surface SHON : 10 990 m²

Livraison : travaux en cours

Montant des travaux : 32 500 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + HQE

Maître d'ouvrage :

Pierre et Vacances - Center Parcs



Hattigny - Center Parc Moselle SPA

Fiche technique :

Lieu : Hattigny (57) création d'une halle de balnéo-thérapie et de bien-être, extension du Center Parc Moselle

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Maquette numérique BIM
- Espace aquatique
- Coupole, arc cintrés

Surface SHON : 3 000 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : 8 300 000 € HT

Montant du lot charpente : 365 000 € HT

Maître d'oeuvre :

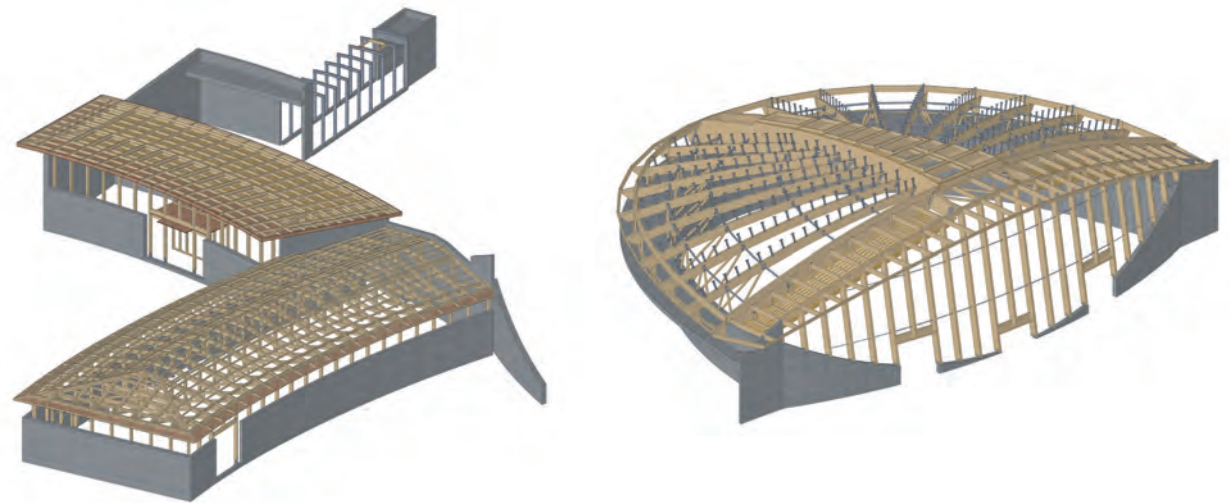
Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base + HQE

Maître d'ouvrage :

Pierre et Vacances - Center Parcs



La Mothe Chandener - Center Parc Vienne

Fiche technique :

Lieu : La Mothe Chandener (86) construction du Center Parc Vienne

Certifié HQE - Filière bois

Mots clés :

- Optimisation des procédés
- Maquette numérique BIM
- Espace aquatique

Surface SHON : 18 996 m² - surface bassins : 5 000 m²

Livraison : juillet 2015

Montant des travaux : 55 000 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + HQE



Maître d'ouvrage :

Pierre et Vacances - Center Parcs

Clermont l'Hérault - Centre aquatique

Fiche technique :

Lieu : Clermont l'Hérault (34)
construction d'un centre aquatique

Mots clés :

- Charpente lamellé collée
- Portiques poutres et pannes support couverture bac acier

Surface SHON : 3 529 m² (dont surface bassins : 748 m²)

Livraison : octobre 2011

Montant des travaux : 7 960 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence DUVAL - RAYNAL
Bet structures : BET M. BATUT (82)
Mission EXE pour l'entreprise Célestin (34)



Maître d'ouvrage :

Communauté des Communes du Clermontais (34)

Lacanau - Espace aquatique «Airotel»

Fiche technique :

Lieu : Lacanau (33) 24 rue du Repos, camping Airotel

construction d'un espace aquatique comprenant une piscine couverte ainsi que des bassins extérieurs (rivière) située dans l'enceinte d'un camping.



Surfaces :

- Bassins intérieurs : 900 m²

- Bassins extérieurs (rivière) : longueur totale d'environ 70 m pour une largeur de 4 m.

Profondeur pouvant atteindre 1,6 / 2,5 m.



Surface SHON : 3 600 m²

Livraison : juin 2013

Montant des travaux : 15 000 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence POLYMIDI - Eric BREL (82)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC



Maître d'ouvrage :

Privé

Sarrebourg - Center Parc Moselle SNC du Bois des Harcholins

Fiche technique :

Lieu : Sarrebourg (57) SNC du Bois des Harcholins
Création d'un complexe aqua-ludique nouvelle génération
Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 20 960 m²

Livraison : 2010

Montant des travaux : 42 187 000 € HT

Prix obtenus :

1er Prix Salon Habitat & Bois d'Épinal en 09/1
1er Prix Bobat Wood Awards en 05/11
Prix Lorraine Qualité Environnement en 04/11

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)
Bet structures : BET M. BATUT (82)
Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise HOUOT

Maître d'ouvrage :

Pierre et Vacances - Center Parcs



Labruguière - Tennis

Fiche technique :

Lieu : Labruguière (81) construction d'un tennis
Filière bois

Mots clés :

- Structure pendulaire
- Portiques bois-métal
- Lamellé collé
- Murs ossature bois
- Ressources locales

Surface SHON : 1 445 m²

Livraison : juin 2018

Montant des travaux : 1 000 000 €HT

Maître d'oeuvre :

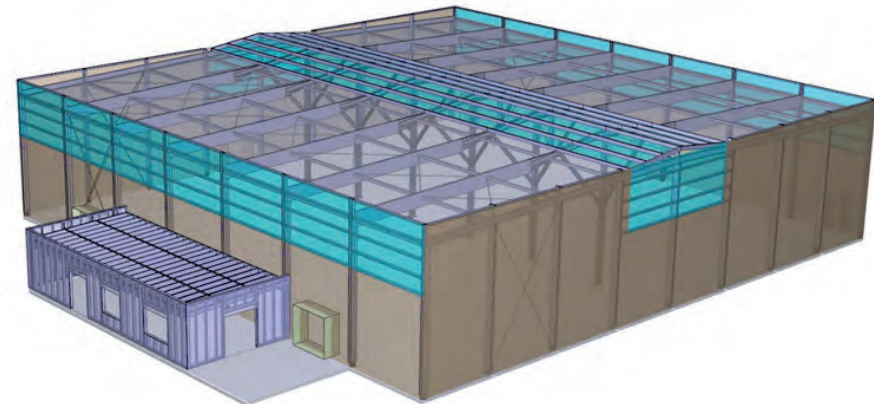
Architecte : Agence J.C. PERIE Architectes (81)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de calcul et modélisation 3D pour l'entreprise Novabois

Maître d'ouvrage :

Mairie de Labruguière



Albi - Gymnase Champollion

Fiche technique :

Lieu : Albi (81) construction d'un gymnase au centre universitaire Champollion

Démarche environnementale BBC - Filière bois

Mots clés :

- Salle sportive polyvalente
- Lamellé collé
- Optimisation des procédés

Surface SHON : 2 840 m²

Livraison : 2012

Montant des travaux : 2 200 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence H.B.M. Architectes (12)

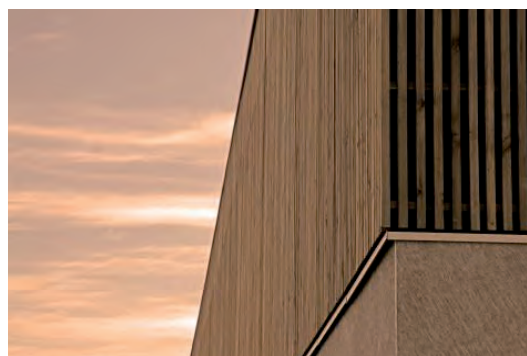
Associé : Agence STUDIO L, J.L. LLOP

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Sud Charpente (31)

Maître d'ouvrage :

Syndicat Mixte de l'Enseignement Supérieur



Bretigny sur Orge - Dojo

Fiche technique :

Lieu : Bretigny sur Orge (91) construction d'un dojo
5 rue Albert Camus

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Lauréat du concours de maîtrise d'oeuvre.

Surface SHON : 2 780 m²

Livraison : 1993

Montant des travaux : 2 590 000 € HT

Maître d'oeuvre :

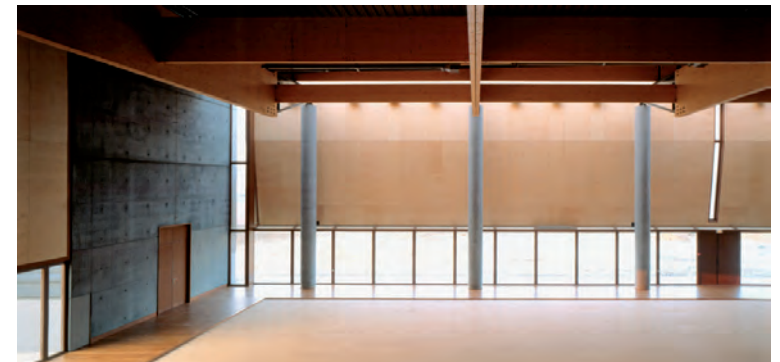
Architecte : Agence Patrick BERGER Architecte (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Conseil Régional de l'Essonne (91)



Cahors - Gymnase et dojo

Fiche technique :

Lieu : Cahors (46) construction d'un complexe sportif, salle omnisports, dojo départemental, locaux services, parvis, voirie, espaces verts, parking.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Lauréat du concours de maîtrise d'oeuvre.

Surface SHON : 3 136 m²

Livraison : 2009

Montant des travaux : 5 192 020 € HT

Maître d'oeuvre :

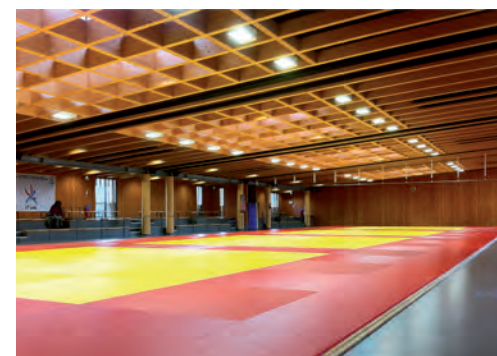
Architecte : Agence H.B.M. Architectes (12)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Coppet sa (49)

Maître d'ouvrage :

Communauté des Communes du Pays de Cahors (46)



Colomiers - Complexe sportif Capitany

Fiche technique :

Lieu : Colomiers (31) construction et restructuration du complexe sportif Capitany

Lauréat du prix régional Construction Bois 2016 : 1er prix «Bâtiment Public»

Programme :

- Maison des activités gymniques
- Réhabilitation d'un gymnase et des vestiaires annexes
- Rénovation de la salle de convivialité
- Terrains grands jeux

Surface SHON : 7 553 m²

Livraison : 2014

Montant des travaux : 8 770 000 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence FONTAINE & MALVY (12)

Associé : Agence H.B.M. Architectes (12)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Ville de Colomiers



Gex - Gymnase du Turet

Fiche technique :

Lieu : Gex (01) restructuration d'un gymnase existant et création d'une salle de sports collectifs

Lauréat du concours en 2009

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON :

1 888 m² d'extension et

1 598 m² de restructuration

Livraison : 2013

Montant des travaux : 4 200 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence COSTES Architectes (34)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Ville de Gex (01)



Hyères - Vélodrome

Fiche technique :

Lieu : Hyères (83) extension des tribunes et des locaux annexes et couverture de l'ensemble. Le vélodrome d'Hyères célèbre pour les champions qu'il a engendré a la particularité d'une localisation privilégiée dans un écrin de verdure.

La couverture se devait de respecter cet environnement. Celle-ci est réalisée par une charpente en bois aux formes douces et fines recouverte de cuivre prépatiné vert.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 1 344 m²

Livraison : 2006

Montant des travaux : 3 083 696 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence CALBA & ROUSSEL (83)

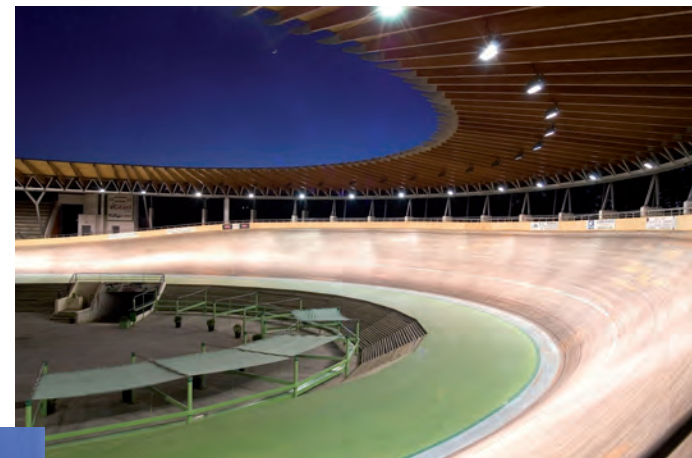
Architecte associé : Agence COSTES (34)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Margueron (Belley)

Maître d'ouvrage :

Communauté d'agglomération Toulon Provence Méditerranée (83)



Montauban - Maison des arts martiaux

Fiche technique :

Lieu : Montauban (82) construction d'une maison des arts martiaux :

Démarche environnementale BBC - Filière bois

Lauréat du concours de maîtrise d'oeuvre

Mots clés :

- 4 surfaces de combat
- 200 places de gradins
- Salle de musculation, annexes, jardin intérieur

Surface SHON : 1 650 m²

Livraison : 2007

Montant des travaux : 2 017 369 €HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence H.B.M. Architectes (12)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Batut SA (12)

Maître d'ouvrage :

Ville de Montauban



Rion des Landes - Salle de sports

Fiche technique :

Lieu : Rion des Landes (40) construction d'une salle de sports
Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 1 600 m²

Livraison : Projet esquissé, non réalisé

Montant des travaux : 1 400 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ESCOUBET & TARRICQ (40)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Ville de Rion des Landes (40)

Rodez - Gymnase et dojo

Fiche technique :

Lieu : Rodez (12) construction d'un complexe sportif, salle omnisports, dojo départemental, passerelle

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Lauréat du concours de maîtrise d'oeuvre.

Surface SHON : 6 164 m²

Livraison : 2005

Montant des travaux : 4 120 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence H.B.M. Architectes (12)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + PAC + HQE

Maître d'ouvrage :

Communauté des Communes du Grand Rodez

Crédits photos : Agence H.B.M. Architectes



Sainte Rose - Gymnase

Fiche technique :

Lieu : Sainte Rose (97) construction d'un gymnase

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Lamellé collé
- Portiques auto-stables
- Contraintes transport
- Contraintes environnementales (vent, hygrométrie)

Surface SHON : 2 001 m²

Livraison : Projet esquissé, arrêté en phase étude PRO

Montant des travaux : 3 505 000 € HT

Maître d'oeuvre :

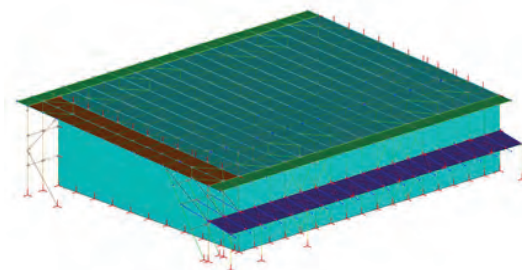
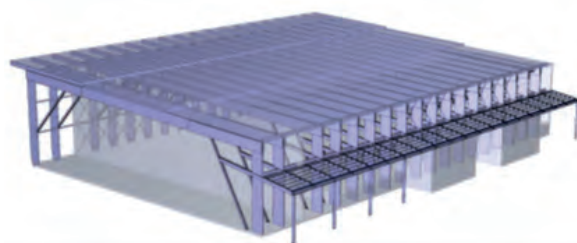
Architecte : Agence CO-Architectes (97)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de base

Maître d'ouvrage :

Mairie de Sainte Rose



Thoiry - Gymnase

Fiche technique :

Lieu : Thoiry (01) Construction d'un gymnase rue des Combes.

Projet mixte bois/métal mettant en oeuvre des poutres sous-tendues de 34 mètres de portée.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 2 700 m²

Livraison : 2013

Montant des travaux : 3 500 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : R. PLOTTIER

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Ville de Thoiry (01)



Wambrechies - Salle sportive Ekofit

Fiche technique :

Lieu : Wambrechies (59) salle sportive Ekofit

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Agencement
- Résille bois
- Conception aménagements menuiseries intérieures

Surface SHON : 90 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

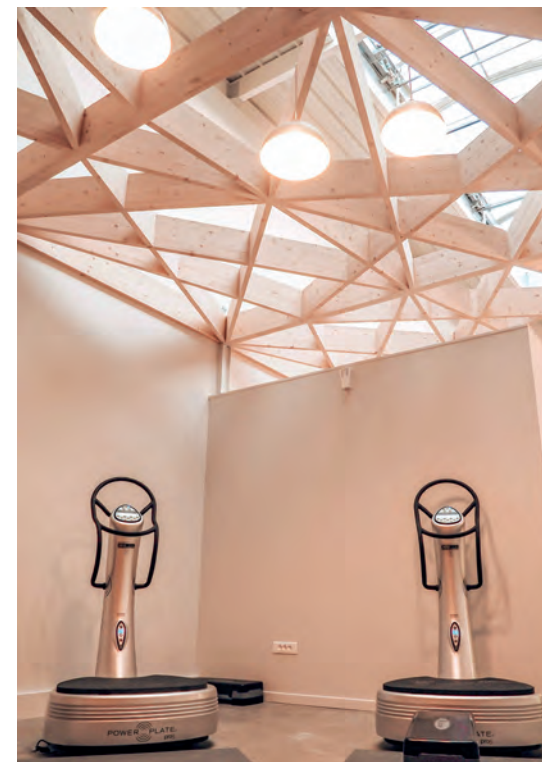
Architecte : AB Antoine BOUCHARD Architecte (59)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission conseil conception + EXE / PAC pour l'entreprise EDWOOD

Maître d'ouvrage :

Ekofit (59)



Bim.B

Bureau Ingénierie Modeling Batut

SANTE - SOCIAL

Arlanc - Maison de retraite

Fiche technique :

Lieu : Arlanc (63) extension et restructuration d'une maison de retraite

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 3 860 m²

Livraison : 2013

Montant des travaux : 6 000 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence VIRAGE Architectes (15)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Bouysse (15)

Maître d'ouvrage :

Maison de retraite d'Arlanc - SEau assistant maître d'ouvrage



La Rochelle - Centre social

Fiche technique :

Lieu : La Rochelle (17) Pru de Mireuil

Construction d'un centre social «La Queue du lézard»

Démarche environnementale BBC - Filière bois

Surface SHON : 2 390 m²

Livraison : 2013

Montant des travaux : 4 278 000 €HT



Maître d'oeuvre :

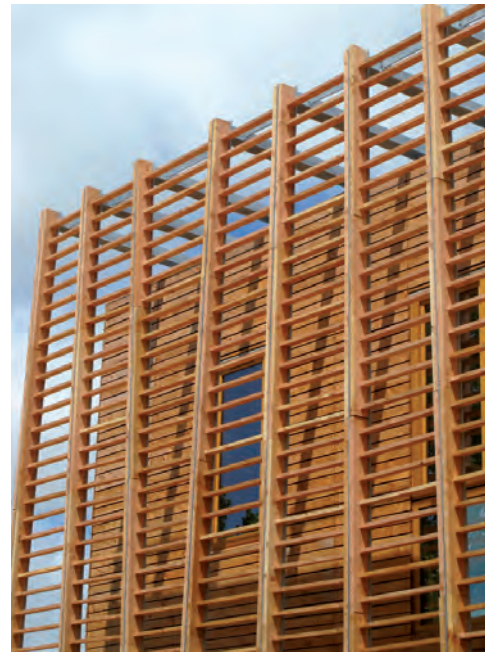
Architecte : Agence Rue Royale Architectes

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise Novabois (81)

Maître d'ouvrage :

Ville de La Rochelle (17)



Saint Quentin - EHPAD 90 lits

Fiche technique :

Lieu : Saint Quentin (02) EHPAD 90 lits

Restructuration et extension d'un EHPAD d'une capacité de 90 lits

Démarche environnementale HQE - Filière bois / préfabrication

Surface SHON : 4 273 m²

Livraison : 2014

Montant des travaux : 6 400 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

GDP Vendome Promotion (75)

Saint Setiers - Maison d'accueil spécialisée d'Hestia

Fiche technique :

Lieu : Saint Setiers (19) M.A.S. maison d'accueil spécialisée d'Hestia - Fondation Jacques Chirac

Aménagement d'un centre d'hébergement pour adultes handicapés autistes. Création de 3 lieux de vie, des ateliers, des locaux de jour.

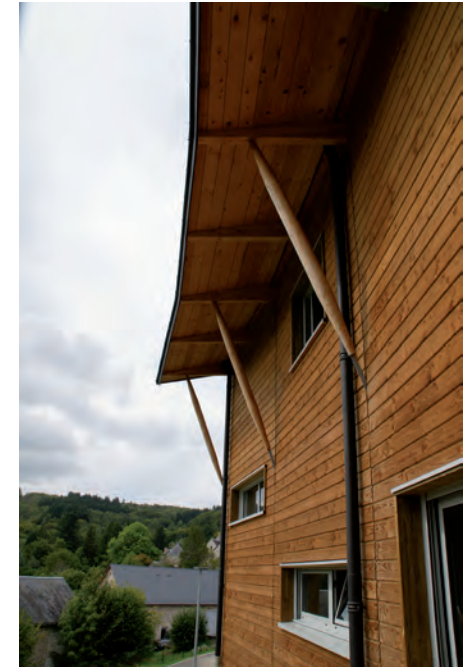
Durée du projet : 2 ans (15/12/2008 - 17/09/2010)

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON : 2 907 m²

Livraison : 2010

Montant des travaux : 5 140 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Pierre VARIERAS (19)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Fondation Jacques Chirac (19)

Wasquehal - Laboratoire Synlab

Fiche technique :

Lieu : Wasquehal (59) extension du laboratoire Synlab

Unibionord

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Structure poteaux poutres
- Ossature bois
- R+1

Surface SHON : 175 m²

Livraison : 2019

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

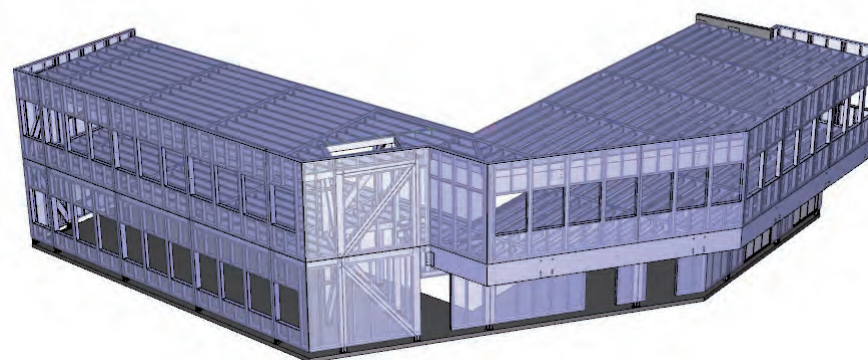
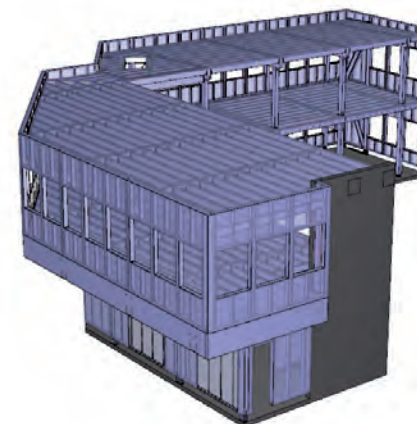
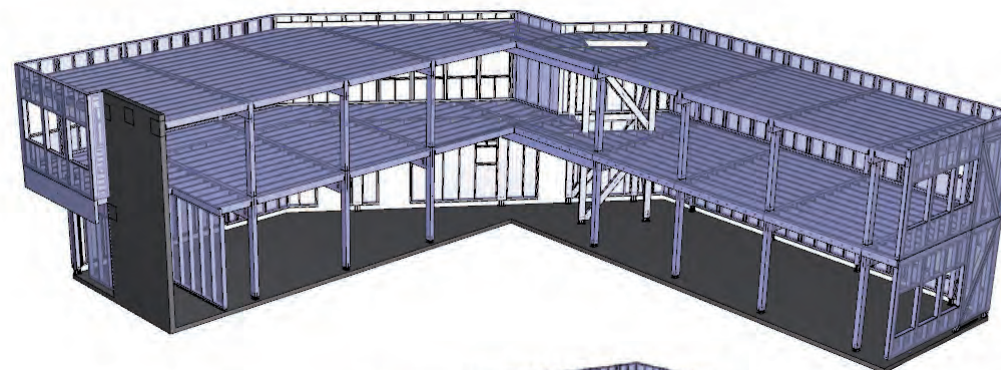
Architecte : Agence CARRE D'A Architectes (59)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise DI MUZIO Frères (59)

Maître d'ouvrage :

Unibionord (59)



Bim.B

Bureau Ingénierie Modeling Batut

COMMERCIAL - INDUSTRIEL

Aurillac - Ensemble immobilier Vialenc

Fiche technique :

Lieu : Aurillac (15) construction d'un ensemble immobilier composé de :

- 42 logements,
- Bureaux
- Commerces

Hauteur de la construction hors sol 23 m. Projet en démarche labellisation H&E, BBC Effinergie

Surface SHON :

- Logements : 2 916 m²
- Commerces : 279 m²
- Bureaux : 517 m²

Montant des travaux : 4 037 244 € HT

Livraison : 2013

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence VIRAGE Architectes M. Simon TEYSSOU

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + PAC pour l'ent. Bouysse

Maître d'ouvrage :

Logisens pour l'Office Public de l'Habitat du Cantal (15)



Boutenac - Domaine de Villemajou

Fiche technique :

Lieu : Boutenac (11) Réhabilitation du domaine de Villemajou

Mots clés :

- Réfection
- Fermes sous-tendues contre-fléchées
- Charpente mixte bois-métal

Surface SHON : 850 m²

Livraison : août 2019

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence AD Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Etude EXE/PAC pour l'entreprise Célestin

Maître d'ouvrage :

SCEA Domaine de Villemajou



Chateauvillain - Aire de service

Fiche technique :

Lieu : Chateauvillain (52) construction d'un bâtiment de service et ventes de produits divers sur aire d'autoroute A5 entre Chaumont et Troyes

Mots clés :

- Dôme semi-sphérique avec deux grands arcs médians
- Structure lamellé collé
- Arcs cintrés
- Pannes droites
- Passerelle bois de 42,5 m. de long et de 3,5 m. de large sur 2 appuis intermédiaires avec platelage bois

Livraison : 2013

Montant des travaux : 360 000€HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence CALK-M Architectes

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise Houot (88)



Maître d'ouvrage :

Delek France

L'Isle Jourdain - Bâtiment de bureaux à énergie positive Ecocert

Fiche technique :

Lieu : L'Isle Jourdain (32) construction de bâtiments de bureaux à énergie positive pour Ecocert

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Performance : Bâtiment BEPOS à énergie positive

label visé Minergie - P - ECO - 25 kWh/m² Shon/an

Surface SHON : 1 745 m²

Montant des travaux : 2 590 000 €HT

Livraison : février 2013

Lauréat de l'appel à projet Preludde 2011 (projets de bâtiments économes de qualité environnementale)



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence COLLART Architectes (31)

Bet structures : BET 3B M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Groupe ECOCERT - Sarl de Lamothe

Le Bez - Garage Vialavert

Fiche technique :

Lieu : Le Bez (81) construction du garage Vialavert

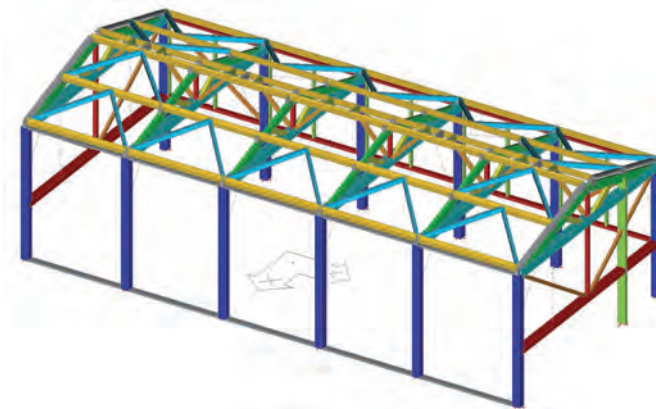
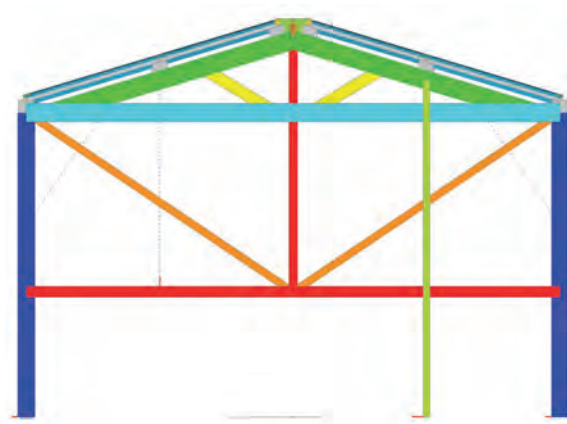
Mots clés :

- Charpente traditionnelle
- Façade avec grandes ouvertures
- Maquette numérique BIM

Surface SHON : 95 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ALLIAGE Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise Novabois



Maître d'ouvrage :

Communauté des Communes Sidobre Vals (81)

Le Rouget - Atelier d'architecture

Fiche technique :

Lieu : Le Rouget (15) construction d'un atelier d'architecture et 3 logements

Publication dans la revue «Séquence bois» N° 104 de mars - avril 2015

Mots clés :

- Utilisation du Douglas, bois local pour la structure, les bardages, les platelages et les lattages (circuit court)
- Façade rideau en verre
- Volets suspendus à structure métallique déportée

Surface SHON : 645 m²

Livraison : 2012

Montant des travaux : 857 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier du Rouget - Simon TEYSSOU (15)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Privé



Mazamet - Restaurant

Fiche technique :

Lieu : Mazamet (81) construction d'un restaurant

Mots clés :

- Charpente industrielle
- Arbalétriers sous-tendus
- Murs ossature bois
- Lamellé collé
- Structure métal courbe
- Ressources locales

Surface SHON : 315 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

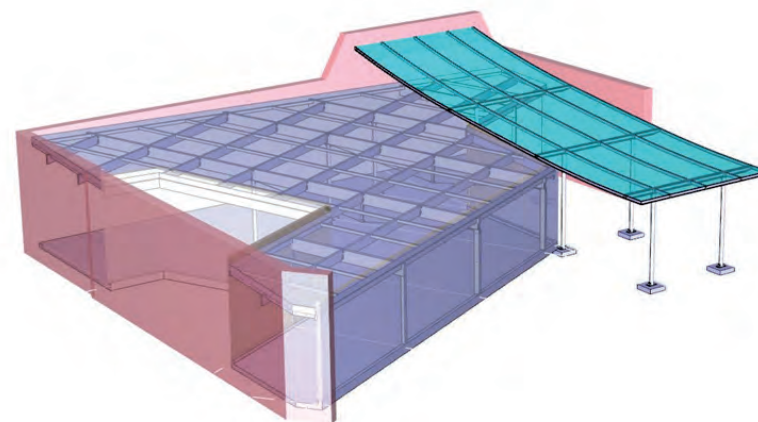
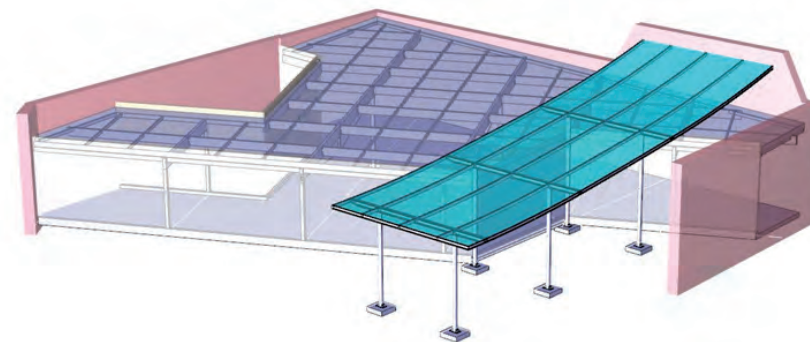
Architecte : Agence E. TOULEMONDE Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de calcul et modélisation 3D pour l'entreprise Novabois

Maître d'ouvrage :

Privé - SCI JPMH



Saint Jean de Luz - Campus du siège Quiksilver

Fiche technique :

Lieu : Saint Jean de Luz (64) construction du campus du siège Quiksilver Na Pali

Certification HQE - Filière bois

Mots clés :

- Projet HQE
- Gestion de l'énergie
- Murs ossature bois

Surface SHON : 6 500 m²

Livraison : juin 2010

Montant des travaux : 16 000 000 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence AROTCHAREN Architectes (64)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Quiksilver Na Pali

Saint Thierry - Exploitation VCP Veuve Clicquot Ponsardin champagne

Fiche technique :

Lieu : Saint Thierry (51) exploitation Veuve Clicquot Ponsardin champagne

Mots clés :

- Etude phase concours
- Intégration de la structure dans le concept architectural
- Pré-étude de plusieurs variantes
- Structures mixte bois-métal

Surface SHON : NC

Concours : 2018

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

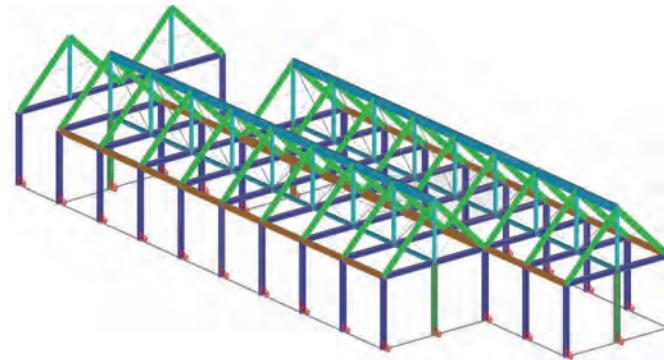
Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission étude de faisabilité - non réalisé

Maître d'ouvrage :

Veuve Clicquot Ponsardin Champagne (51)



Salers - Hôtel d'entreprises

Fiche technique :

Lieu : Salers (15) construction d'un hôtel d'entreprises

Mots clés :

- Murs ossature bois
- Toiture en sheds
- Caissons de toiture préfabriqués

Surface SHON : 1 500 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : 1 526 285 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence VIRAGE Architectes (15)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base



Maître d'ouvrage :

Communauté des Communes du Pays de Salers

Ussel - Coopérative forestière CFBL

Fiche technique :

Lieu : Ussel (19) construction d'un immeuble de bureaux et d'un hangar à la Coopérative Forestière Bourgogne Limousin CFBL

Surface SHON : 1 200 m²

Livraison : 2007

Montant des travaux : 1 244 456 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Pierre VARIERAS (19)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission de calcul et modélisation 3D pour l'entreprise Novabois

Maître d'ouvrage :

CFBL (19)

Ytrac - Centre de contrôle technique Dekra

Fiche technique :

Lieu : Ytrac (15) construction du centre de contrôle technique Dekra

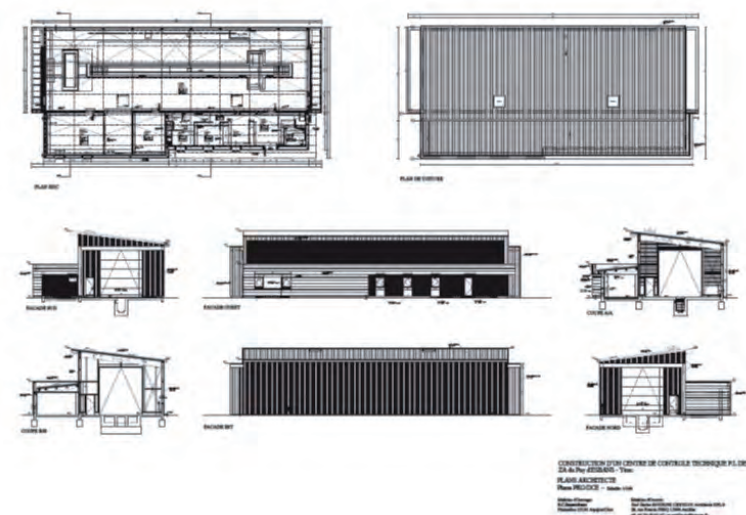
Mots clés :

- Lamellé collé
- Grandes ouvertures

Surface SHON : 345 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence S. ROUBINE CHEYLUS Architectes

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission étude EXE/PAC pour l'entreprise Bouysse

Maître d'ouvrage :

Privé

Mouans Sartoux - Botanic

Fiche technique :

Lieu : Mouans Sartoux (06) construction d'un magasin de l'enseigne Botanic

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Mots clés :

- Modèle conceptuel de jardinerie largement vitré
- Processus industriel de fabrication breveté

Surface SHON : 3 500 m² moyenne

18 construits en France



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75) et

Groupe LOISIER (33)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE

Maître d'ouvrage :

Botanic

Parking solaire Enerqos

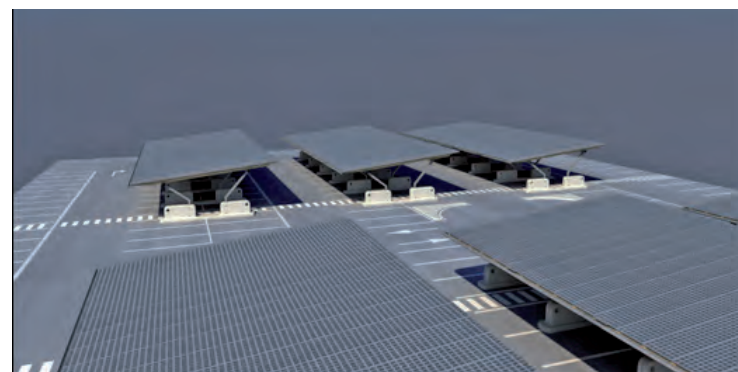
Fiche technique :

Parking solaire ENERQOS

Le module aujourd'hui breveté s'inspire du modèle du parasol, couverture indépendante pouvant être orientée et déplacée librement.

Il s'agit d'une structure légère autostable de bois, fixée sur des massifs de piétement de béton posés à même le sol, sans fondation, qui en assurent la stabilité, notamment au vent.

Démarche HQE - Filière bois



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence ART'UR Architectes (75)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE + PAC

Maître d'ouvrage :

Enerqos

Aspet - Silo à sel

Fiche technique :

Lieu : Aspet (31) construction d'un silo à sel

Mots clés :

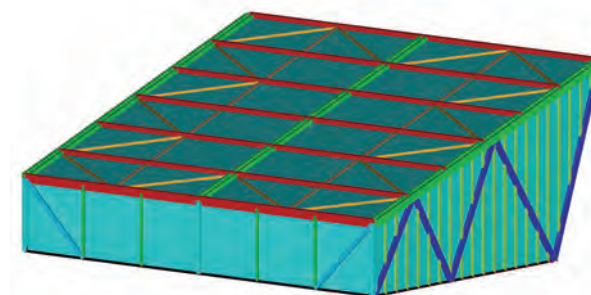
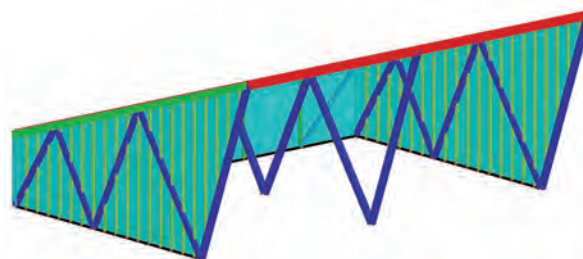
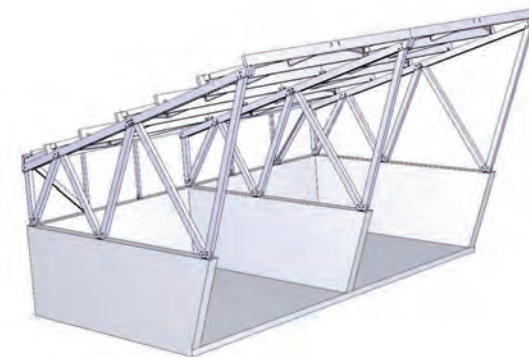
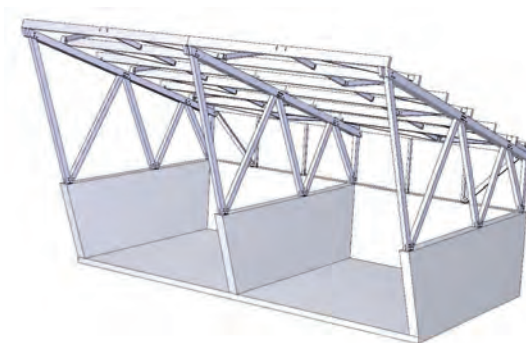
- Structure ouverte
- Pré-scellements
- Fonctionnement stabilité en tribune

Surface SHON : 85 m²

Livraison : 2018

Montant des travaux : NC

Montant du lot charpente bois/couverture : 68 960 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : -

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Mission EXE pour l'entreprise Campet (31)

Maître d'ouvrage :

Commune d'Aspet

Blanquefort - Halle

Fiche technique :

Lieu : Blanquefort (33) construction d'une halle de stockage avec générateur photovoltaïque en toiture.

Mots clés :

- Structure ouverte
- Pré-scellements
- Fonctionnement stabilité en tribune

Surface SHON : NC

Livraison : 2006

Montant des travaux : NC

Montant du lot charpente : 798 833 € HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Groupe LOISIER (33)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Etude EXE/PAC pour l'entreprise Batut sa (12)

Maître d'ouvrage :

Boueix Logistique

Carcassonne - Bureaux de la coopérative forestière de l'Aude

Fiche technique :

Lieu : Carcassonne (11) construction d'un bâtiment de bureaux à la coopérative forestière de l'Aude (Cosylva)

Mots clés :

- Ressources locales
- charpente traditionnelle apparente
- caissons de toiture
- préfabrication et standardisation

Surface SHON : 215 m²

Livraison : prévue fin 2021

Montant des travaux : NC

Montant du lot charpente : NC



Maître d'oeuvre :

Architecte : Atelier PAUEM (11)

Bet structures : BIM.B V. BATUT (82)

Etude conception + EXE partielle pour l'entreprise Baticop (11)

Maître d'ouvrage :

Cosylva (11)



Laguardia - CUNE

Fiche technique :

Lieu : Laguardia (esp) construction des chais CUNE (Compagnie Vinicole du Nord de l'Espagne).

Mots clés :

- Structure ouverte
- Pré-scellements
- Fonctionnement stabilité en tribune

Surface SHON : 1 100 m²

Livraison : 2008

Montant des travaux : 1 790 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Philippe MAZIERES (33)

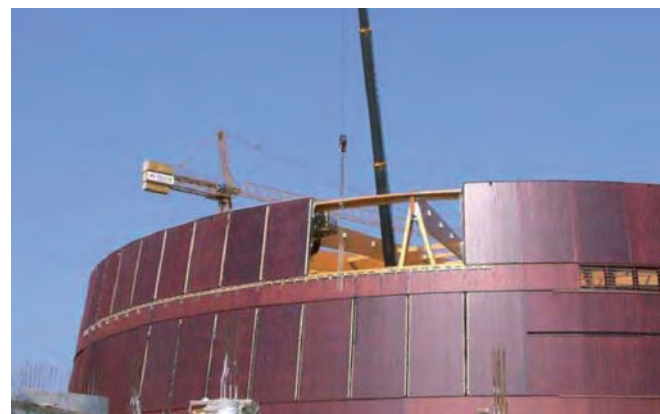
Architecte associé : L'Atelier d'Agencement (33)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base Etude EXE/PAC pour l'entreprise Batut sa (12)

Maître d'ouvrage :

CUNE (Espagne)



Mazères - Atelier de menuiserie

Fiche technique :

Lieu : Mazères (09) construction d'un atelier et entrepôt de stockage pour la menuiserie S.A.M.A. zone industrielle de Garaoutou

Mots clés :

- Imbrication de l'atelier et du stock imposée par le process
- Larges bandeaux vitrés
- Auvents en porte à faux

Surface SHON : 1 680 m²

Livraison : 2006

Montant des travaux : 876 000 € HT

Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Max SAVOYE (31)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission de base + EXE/PAC pour l'entreprise Batut sa (12)

Maître d'ouvrage :

Privé



Pierroton - Institut technologique FCBA

Fiche technique :

Lieu : Pierroton (33) construction d'une unité expérimentale forestière régionale comprenant bureaux, laboratoires, serres et entrepôts.

Démarche environnementale HQE - Filière bois

Surface SHON :

- 1 409 m² de bureaux et laboratoires
- 780 m² de serres
- 1 101 m² d'entrepôts

Surface SHON : 3 290 m²

Livraison : 2011

Montant des travaux : 3 424 850 € HT (hors serres)

Maître d'oeuvre :

Architecte : Groupe LOISIER (33)
Bet structures : BET M. BATUT (82)
Mission de base + EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Institut technologique FCBA (75)



Toulouse - Pylône

Fiche technique :

Lieu : Toulouse (31)

Réalisation de plusieurs pylônes en bois
sur des sites différents pour les opérateurs téléphoniques.

Maître d'oeuvre :

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA (12)

Maître d'ouvrage :

Privé



Gages - Bâtiment agricole

Fiche technique :

Lieu : Gages (12) construction d'un bâtiment agricole
dimension 34 x 103 mètres
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 3 500 m²

Livraison : 2015

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

Architecte :

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA (12)

Maître d'ouvrage :

EARL de Canuc

Crédits photos : Batut sa (12)



Moncayolle - Bâtiment agricole

Fiche technique :

Lieu : Moncayolle (64) construction d'un bâtiment agricole
dimension 45.20 x 45.60 mètres
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 2 061 m²

Livraison : 2014

Montant des travaux : NC



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Boris GALAUP (12)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA (12)

Maître d'ouvrage :

Gaec Aitzina

Crédits photos : Batut sa (12)

Montech - Poney club

Fiche technique :

Lieu : Montech (82) construction d'un bâtiment agricole
dimension 37.50 x 82.00 mètres
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 3 075 m²

Livraison : 2011

Montant des travaux : NC



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence CAZALET (30)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA (12)

Maître d'ouvrage :

Poney club de Montech

Rogues - Bâtiment agricole

Fiche technique :

Lieu : Rogues (30) construction d'un bâtiment agricole
dimension 45,60 x 119,40 mètres
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 5 444,64 m²

Livraison : 2014

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

Architecte : M. Boris GALAUP (12)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA (12)

Maître d'ouvrage :

Gaec des Aubracs

Crédits photos : Batut sa (12)



Saint Saturnin de Tartaronne - Bâtiment agricole

Fiche technique :

Lieu : Saint Saturnin de Tartaronne (48)
construction d'un bâtiment agricole au Mas de Donat
dimension 47.70 x 56.00 mètres
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 2 671,20 m²

Livraison : 2006

Montant des travaux : NC

Maître d'oeuvre :

Architecte :

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission EXE/PAC pour l'entreprise BATUT SA (12)

Maître d'ouvrage :

Gaec Fages



Ussel - Marché au cadran

Fiche technique :

Lieu : Ussel (19) construction du marché au cadran
Démarche environnementale - Filière bois

Surface SHON : 2 300 m²

Livraison : 2010 (durée des travaux 6 mois)

Montant des travaux : 1 794 000 €HT



Maître d'oeuvre :

Architecte : Agence Pierre VARIERAS (19)

Bet structures : BET M. BATUT (82)

Mission conception EXE/PAC

Maître d'ouvrage :

Communauté de Communes Ussel Meymac Haute-Corrèze