

PI Conseil

Project Ingénierie Conseil

**Siège Côte d'Azur : Le Centaure 36 avenue Henri Matisse 06200 NICE
Tel : +33 4 97 08 11 25**

**Agence Provence : 125 avenue de Pérouse 13090 AIX en PROVENCE
Tel : 06 17 77 81 09**

**contact@p-iconeil.fr
<http://www.p-iconeil.fr>**

**S.A.R.L. au capital de 9000 € - R.C.S. NICE - SIRET 531 623 734 00021
APE 7112 B - N° de TVA intracommunautaire : FR27531623734**



PI Conseil

**Siège Côte d'Azur : Le Centaure 36 avenue Henri Matisse 06200 NICE
Tel : +33 4 97 08 11 25**

**Agence Provence : 125 avenue de Pérouse 13090 AIX en PROVENCE
Tel : 06 17 77 81 09**

**contact@p-iconeil.fr
<http://www.p-iconeil.fr>**



PRESENTATION

PROJECT INGENIERIE CONSEIL est un bureau d'études pluridisciplinaire assurant des missions d'ingénierie de conception et de réalisation.

Forts de plus d'une vingtaine d'années d'expérience en moyenne, l'équipe de *TC* Conseil a participé à de nombreux projets, et intervient en France et à l'étranger dans les domaines d'activités suivants :

- Bâtiments : logements, bureaux, cliniques, hôpitaux, EHPAD, écoles, hôtels, équipement sportifs, centre commerciaux,...
- Industrie : laboratoires, usine de montage, salles blanches, ...
- Infrastructures : Génie Civil, V.R.D., parkings, , ZAC, ouvrages maritimes,...
- Environnement : production d'énergie, acoustique, bâtiment économes, construction responsable

BATIMENT

INFRASTRUCTURE

ENVIRONNEMENT

TC Conseil est organisé en pôles d'expertises, et chaque opération est suivie par un chef de projet pluridisciplinaire.

POLES D'EXPERTISES

GENIE
CIVIL
STRUCTURE

GENIE
CLIMATIQUE

GENIE
ELECTRIQUE

INFRA
STRUCTURES

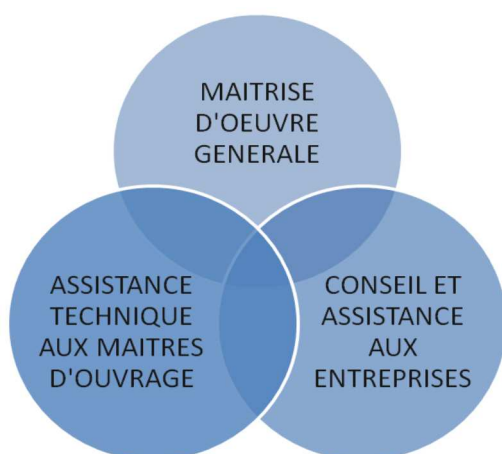
ECONOMIE

MISSIONS

✓ Missions d'assistance technique aux maîtres d'ouvrage

- Management de projet
- Conseil
- Expertise technique et environnementale
- Assistance et optimisation énergétique
- Maîtrise des systèmes d'équipements techniques
- Conduite d'opération
- Diagnostic / Faisabilité
- Mise en conformité réglementaire

✓ Missions de maîtrise d'œuvre



- Mission « type loi MOP »
- Etudes techniques
- Direction de l'exécution des contrats de travaux
- Assistance technique en phase travaux et phase de réception
- Ordonnancement, Pilotage et Coordination
- Etudes d'exécution / Synthèse
- Métrés et économie de la construction

✓ Missions d'assistance technique aux entreprises

Dans le cadre des différents types de contrats de construction en entreprise générale, en corps d'état séparés, conception-construction, partenariat public-privé, nous proposons des missions spécifiques d'assistance aux entreprises :

- Management de projet en phase études
- Assistance pour les appels d'offres : analyse des offres de sous-traitants
- Etudes d'exécution / Synthèse
- Estimations, métrés
- Assistance en phase travaux pour le suivi de corps d'état techniques (suivi technique, suivi contractuel, analyse des travaux supplémentaires, ...)
- Assistance aux opérations de réception



INTERVENANTS

Stéphane GIOFFREDO Ingénieur Ecole Centrale Paris - Cogérant

Directeur de projets, Ingénieur Structure et second œuvre, Assistant Maître d'Ouvrage, Auditeur Qualité, management technique et organisationnel, projets publics ou privés - 25 ans d'expérience.

Thierry FOUSSE Génie électrique, Direction de travaux et OPC - Cogérant

Chef de projet, Spécialiste en génie électrique, OPC et Direction de travaux - 25 ans d'expérience.

Gérard CATTUTI Ingénieur génie climatique et acousticien - Cogérant

Expert en génie climatique, maîtrise de l'énergie, acoustique, plomberie, hydraulique, thermique, maintenance et exploitation - 40 ans d'expérience

Eric FOURNIER Ingénieur, Directeur de projets - Directeur d'agence Provence

Spécialiste en direction de projets complexes, économiste et direction de travaux, Assistance à Maitrise d'Ouvrage - 30 ans d'expérience

Sylvia MARINHO Ingénieure génie climatique

Chef de projet, spécialiste en génie climatique, thermique, direction de chantier - 15 ans d'expérience

Marc Emmanuel BOISSET Spécialiste VRD et Aménagements Urbains.

Conception et suivi d'opérations d'aménagement et de génie civil - Assistant Maître d'Ouvrage - 25 ans d'expérience.

Julien DENAT, Ingénieur

Spécialiste génie civil, Responsable travaux - 2 ans d'expérience

Emilia TERRIER, Ingénieure structure

Spécialiste en charpente bois et métallique, enveloppe du bâtiment - 15 ans d'expérience

Alain STEMMELIN

Métreur Économiste - Spécialiste de la Réhabilitation - Membre de l'UNTEC - Formateur AFPA TCE - 30 ans d'expérience

Saverio VERDUCCI Technicien

Spécialiste électricité, exécution, synthèse - 30 ans d'expérience

Hassan JANATY Technicien

Projeteur structure, dessinateur TCE, responsable synthèse - 30 ans d'expérience

Nelly BODZEN Assistante de direction, spécialisée dans les appels d'offres, la comptabilité de chantier et le suivi administratif.

L'ÉNERGIE DANS LE BÂTIMENT

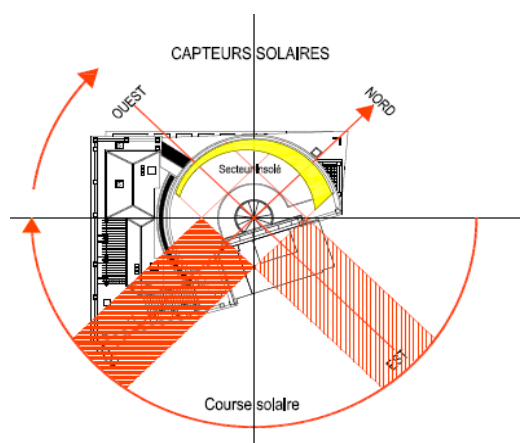
Choisir l'énergie appropriée à un bâtiment donné ou adopter un mode de traitement thermique qui lui est propre, relève d'une démarche globale intégrant l'ensemble des particularités de son architecture ainsi que celles de son milieu d'implantation géographique.

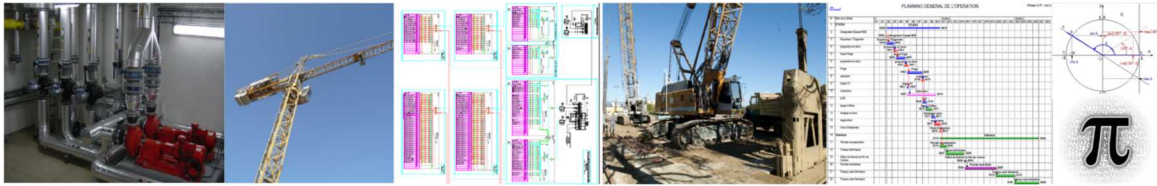
La démarche consiste à tirer parti de toutes les composantes géométriques de son enveloppe et de les exploiter : saisir l'opportunité de ses ouvertures solaires de façades pour piéger la chaleur, prendre en considération les hauteurs à l'intérieur des édifices afin d'exploiter les ressources naturelles de convection, favoriser les échanges entre façades opposées, tirer parti des modes constructifs du bâtiment pour ouvrir des choix de capture d'énergie gratuite, que ce soit en infrastructure (puits provençaux - ressource géothermique) ou en superstructure (façades complexes), autant d'exemples – et la liste est bien plus longue - attestent que la réussite d'un bâtiment et que son économie énergétique, tant en chauffage qu'en rafraîchissement, passent implicitement par le chemin de la réflexion et des savoir-faire.

Cette démarche repose sur l'exploitation simultanée de toutes les données du projet, qui permettent sur la base de simulations numériques de conforter la pertinence des choix proposés.

Cette démarche transversale, qui associe les ingénieurs et les architectes, est assurée par l'équipe de *π*Conseil, qui a à son actif de nombreuses réalisations.

C'est selon cette voie que *π*Conseil s'engage dans le développement durable.





POLES D'EXPERTISES

- Génie civil—Structure
 - ◇ Structure béton armé
 - ◇ Charpente bois
 - ◇ Structure métallique
- Génie Climatique
 - ◇ Bilans thermiques règlementaires
 - ◇ Ingénierie du désenfumage
 - ◇ Sprinkler
 - ◇ Plomberie sanitaire
 - ◇ Fluides médicaux
 - ◇ Traitement d'eau, piscine
 - ◇ Equipements de laboratoires
 - ◇ Salles blanches
 - ◇ Cuisines
- Génie Electrique
 - ◇ Courants forts et faibles
 - ◇ Domotique
 - ◇ Systèmes de Sécurité Incendie
 - ◇ G.T.C. / G.T.B.
 - ◇ Appareils élévateurs
 - ◇ Transport Pneumatique
- Infrastructure
 - ◇ Aménagements urbains
 - ◇ Voirie Réseaux Divers
 - ◇ Aménagements maritimes
- Economie de la construction
 - ◇ Second Œuvre
 - ◇ Coût global

REFERENCES

INFRASTRUCTURES

POLYGONE RIVIERA - Cagnes sur Mer

Mission d'assistant Maître d'ouvrage des

Aménagements extérieurs - OPC

Client : SOCRI

Travaux 2015



ZAC DES CLAUSONNES

Réalisation des infrastructures primaires à la création de la ZAC et dévoiement des réseaux

Client : SPL Sophia Antipolis

Mission : AMO

Montant : 16 M€ HT

Etudes 2014 - 2015

Echangeur A8 Nice Promenade

Client : ESCOTA / INGEROP

Mission : Maîtrise d'œuvre travaux de la multitubulaire réseaux secs

Montant : multitubulaires & réseaux secs
2.5 M€ HT

Montant total travaux : 30 M€ HT

Travaux 2013 - 2015



INFRASTRUCTURES



RESIDENCE DE TOURISME MOUGINS 45 logements - Livraison 2013

Client : LP PROMOTION

Architecte : Urbanisme & Environnement

Montant des travaux : 4 M € HT

Mission de Maîtrise d'œuvre VRD

Observatoire de Nice

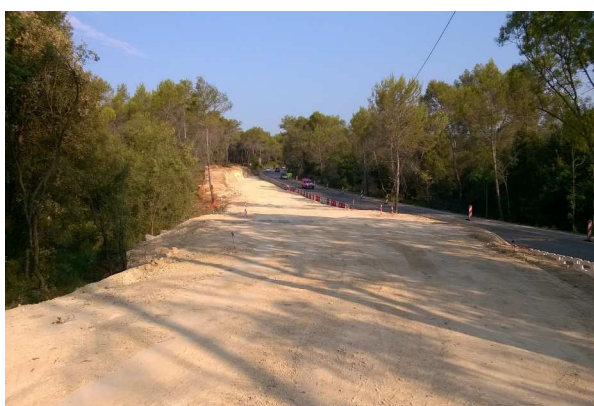
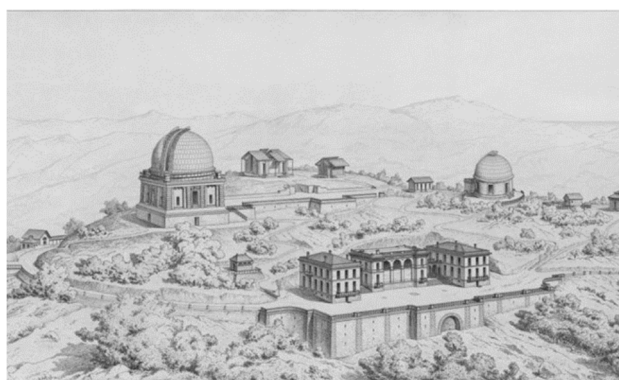
Réseaux d'eaux usées et reprises des voiries sur tout le site de l'Observatoire

Client : O.C.A.

Mission : Maîtrise d'œuvre VRD.

Montant : 1.2 M€ HT

Etudes 2015 - Travaux 2016—2017



Zac des Clausonnes Travaux préliminaires

Client : SPL Sophia Antipolis

Mission : Maîtrise d'œuvre V.R.D.

Montant : 1 M € HT

Etudes 2014 - Travaux 2015

LOGEMENTS

Villas PROSPERITE - CAP DE NICE

Rénovation de 4 villas dans un espace boisé
Classé, zone Natura 2000

Client : SCI PROSPERITE

Architecte : EPURE

Mission : Direction travaux

Montant des travaux : 4 M €

Travaux 2015-2016



VILLA MOUGINS

Construction d'une villa de 650
m² à Mougins

Architecte : Pierre GUIDONI

Décorateur : Jean ROGLIANO

Mission : Lots fluides et structure

Etudes : 2016

Réhabilitation les Moulins à NICE :

3^e tranche de travaux : Bâtiments
8/9/11/13/14/43 et 44 : Réhabilitation et résiden-
tialisation de 485 logements

Client : COTE D'AZUR HABITAT

Architecte : FERLA ARCHITECTURE

Montant des travaux : 10 M € HT

Mission : études TCE et Direction des travaux

Etudes 2012-2015 Travaux : 2016—2017



RESIDENCE LE SIX LE CANNET

Client : SNC LE SIX

Architecte : Groupe Arcane

Missions : AMO

Montant des Travaux : 6 M €

Etudes : 2012

LOGEMENTS

NOUVEAU LOGIS AZUR

Opérations : Ilôt Saint Pierre à Nice l'Ariane
 Résidence les Ecureuils à Carros
 84 GAMBETTA à Nice
 Missions d'AMO suivi des études et des travaux
 2014



LES VALLERGUES à CANNES : construction de 22 logements—20 % RT 2012 certification HQE

Client : OPHLM de CANNES
 Contractant : MIRAGLIA
 Architecte : Martin Ricci
 Mission : études et suivi techniques lots fluides et VRD

Réhabilitation énergétique de la Résidence Riquier à NICE

Isolation thermique des façades, changement des menuiseries, production ECS solaire
 Client : ADOMA 06
 Architecte : FERLA ARCHITECTE
 Montant des travaux : 1,4 M €
 Mission : OPC
 Travaux : 2013



TOUR ODEON A MONACO IGH DE 50 ETAGES— Livraison 2014

Architecte : GIRALDI
 Montant des travaux : 200 M€
 Client : MULTITEC
 Mission : Expertise technique et Etudes d'exécution électricité
 Client : VINCI
 Mission : Expertise Dimensionnement des réseaux de Plomberie

CENTRES COMMERCIAUX ET BUREAUX



R.S.I. Centre de Sophia Antipolis

Changement de la production thermique et climatique

Client R.S.I.

Mission : maîtrise d'œuvre études et travaux

Montant : 1.2 M € HT

Etudes 2014 - Travaux : 2015

Commerces Moulin de Brun à Grasse

Réalisation d'un immeuble de bureaux et commerces de 1100 m²

Client : SCI THAIS

Architecte : ARCANE

Mission : Maîtrise d'œuvre études et travaux OPC

Montant : 1.4 M € HT

Etudes 2013 - Travaux 2014



Centre Commercial Nice Etoile

Remplacement chaufferie, pompes à chaleur, groupes froids

Client : UNIBAIL

Mission : Maîtrise d'œuvre des fluides

Travaux 2013 - 2015

Montant des travaux : 2 M € HT fluides

Halle de Cagnes sur Mer

Réhabilitation et aménagement des locaux

Mise en place d'une climatisation de la halle

Client : Ville de Cagnes sur Mer

Etudes et Travaux : 2016

Montant des travaux : 0.4 M€ HT



CENTRES COMMERCIAUX ET BUREAUX



Centre Commercial POLYGONE RIVIERA à Cagnes sur Mer « LE PRINTEMPS »

Mission : Etude d'exécution fluides pour MCI.

Montant des travaux : 1,7 M € HT fluides

Etudes : 2014

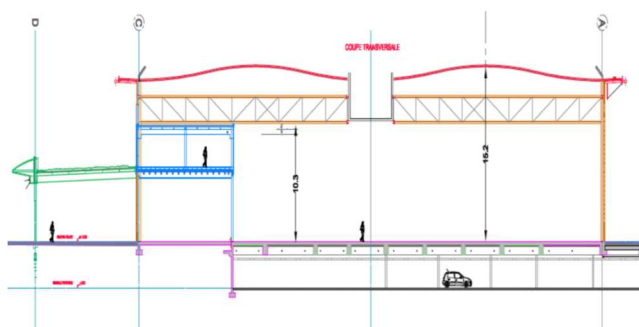
REHABILITATION D'UN IMMEUBLE DE BUREAUX LE BELOISE A PONTOISE (95)

Rénovation labélisée BBC-EFFINERGIE d'un immeuble R+6 de 6900m²

Client : C.C.S.

Mission : Etude d'exécution de l'installation de climatisation

Etudes : 2012



SODEXI - CENTRE DE TRI EN PISTE AEROPORT DE ROISSY- Livraison 2013

Construction d'un bâtiment de tri des colis sur un niveau de parking

Client : Air France

Architecte : Agence ARTKANSAS

Montant des travaux : 12 M€

Mission : Etudes des lots fluides et électricité

Etudes : 2012

CENTRE COMMERCIAL BIOBULLE A SAINT LAURENT DU VAR

Supérette de 1000 m²

Mission : Maîtrise d'œuvre des lots fluides et électricité

Montant des travaux 0.6 M€

Etudes 2015



HOSPITALIER

CHU NICE

Transfert du laboratoire d'addictologie

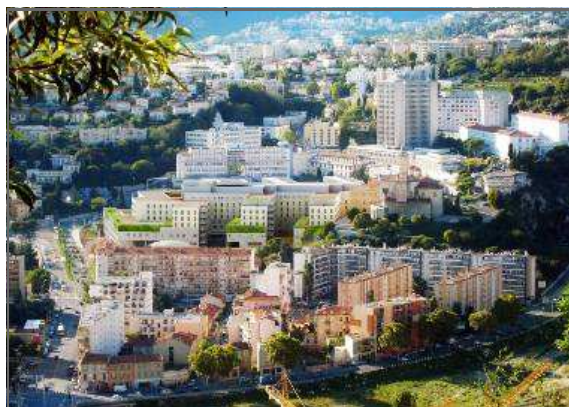
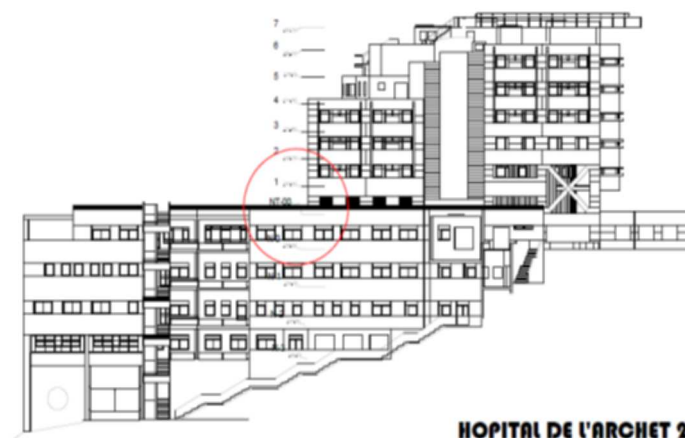
Client : CHU NICE

Mission : Maîtrise d'œuvre TCE et OPC

Montant des travaux : 0.5 M€ HT

Etudes 2014

Travaux 2015



CHU NICE – Livraison 2012

Création d'un laboratoire au bâtiment J Hôpital Pasteur

Client : CHU NICE

Architecte : P. GUIDONI

BET Partenaire : EXCELIANCE

Montant des travaux : 1,6 M€ HT

Mission : Suivi technique et de chantier

CHU DE NICE – Livraison 2013

Centre de consultation Méthadone et Psychothérapie 10 avenue Malausséna à Nice

Client : CHU NICE

Montant des travaux : 0,5 M€

Mission : maîtrise d'œuvre TCE

Etudes et Suivi de Travaux



CH SAINTE MARIE A NICE

Client : CH Ste Marie à Nice

Divers travaux de réhabilitation :

- Balnéothérapie du centre spécialisé l'Oustau Mas

- Reprise structurelle bâtiments 15 & 25

Mission : Maîtrise d'œuvre TCE et OPC

2014 à 2016

HOSPITALIER



CENTRE HOSPITALIER DE CANNES

Travaux divers de réhabilitation techniques : groupes froids, contrôle d'accès, VRD, réhabilitation TCE, Maison de retraite, UHR , URCC...

Client : CH CANNES

Architecte : FERLA ARCHITECTURE

Montant des travaux : 4 M€ HT

Mission : Maîtrise d'œuvre tout corps d'état

CLINIQUE AXIUM A AIX

Création des services de Coronarographie et d'imagerie IRM & Scanner

Client : Groupe KAPA

Architecte : G.CALAS

AMO Hospitalier : PROFILS

Montant des travaux : 1,8 M€HT

Mission : Etudes TCE

2012 - 2013



CLINIQUE LES LAURIERS A FREJUS

Construction d'un nouvel étage de la clinique existante pour la création d'un nouveau service comprenant un bloc de 5 salles d'opérations, stérilisation, 2 salles d'endoscopie

Client : Clinique les Lauriers

Architecte : Agence Pasqualini – BET Partenaire : CTBI

Montant des travaux : 2 M€ HT

Mission : Etudes des lots fluides et électricité
Etudes 2012

EHPAD ET MEDICAL



EHPAD LE GRAND JARDIN LE LAVANDOU

Création d'une EHPAD de 84 lits.

Client : HDP A

Exploitant : RESYDALIA

Montant des travaux : 7 M€ HT

Mission : Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage
2012—2013

MAISON DE SANTÉ DE ROQUESTÉRON

Création d'un centre médical et de logements.

Client : Communauté de Communes de la Vallée de l'Estéron

Architecte : PIROLLET Associés

Montant des travaux : 1,7 M € HT

Mission : Etudes des lots fluides & Direction
de travaux - OPC

Etudes 2013 - Travaux 2016-2017



EHPAD DE PUGET SUR ARGENS

Construction d'une structure EHPAD de 75 lits

Client : Commune de Puget sur Argens

Architecte : P. SERBAT

BET Partenaire : CTBI

Montant des travaux : 6 M€ HT

Mission : Etudes des lots fluides et électricité.
2013

EHPAD RÉMY FRANÇOIS À AMPUIS (69) ET BLANQUI À VILLEURBANNE

Mission d'expertise des systèmes de ventilation &
production d'eau chaude sanitaire solaire

Client : SCI MUTUALITE ASTORG

Etudes en 2012



EDUCATION



ECOLE DU PONT DU LOUP

2 classes demi pension + parking enterré

Client : SPL

Architecte : Agence FERLA

Montant des travaux : 1,8 M€

Mission : MOE T.C.E. et OPC

Etudes 2014 - 2015 Travaux 2017

Opération BDM Argent

Coefficient Cep -30% RT2012

GROUPE SCOLAIRE DU BAYLE À AURIBEAU SUR SIAGNE

Extension et réhabilitation du groupe scolaire

Client : Commune d'Auribeau sur Siagne

Architecte : EPURE

Mission : Etudes TCE & Direction de travaux

Montant : 2.2 M€ H.T

Etudes : 2016 Travaux 2017 -2018



ACCUEIL DE LOISIRS PARC DES SPORTS DE L'ESTEREL À SAINT RAPHAEL

Création d'un centre d'accueil et de loisirs.

Client : COMMUNE DE SAINT RAPHAEL

Architecte : F. PASQUALINI

Montant des travaux : 2,6 M€

Mission : maîtrise d'œuvre lots techniques

Etudes 2012 - Travaux 2013

EDUCATION



LYCEE CALMETTE À NICE :

Restructuration du pôle sciences

Client : CONSEIL REGIONAL— MO délégué : AREA PACA

Architecte : P. GUIDONI

Montant des travaux : 1 M€

Mission : Missions de base : Etudes TCE + suivi technique chantier

Etudes 2012 - Travaux 2013

SIEGE DU RECTORAT DE NICE CAP DE CROIX

Réhabilitation électrique du bâtiment

Client : Rectorat de Nice

Montant des travaux : 200 000 €

Mission : MOE électricité

Etudes 2016 - Travaux 2016-2017



CENTRE INTERNATIONAL DE VALBONNE : Réhabilitation du bâtiment « Fénieres » pour la création d'un internat d'excellence

Client : RECTORAT

Architecte : EPURE

Montant des travaux : 4,5 M€ HT

Mission : Missions de base : Etudes TCE Direction des travaux, synthèse & OPC

Livraison : fin 2013

EDUCATION



POLE DE L'ENFANCE DE ST TROPEZ

Construction d'une structure mixte de la petite enfance et cuisine centrale

Client : Commune St Tropez

Architecte : Agence Pasqualini – BET Partenaire : CTBI

Mission : Etudes des lots électricité.

Livraison 2013

CENTRE D'INFORMATION ET D'ORIENTATION DE TOULON

Client : RECTORAT

Mission : MOE TCE & OPC

Montant des travaux : 150 000 € HT

Etudes 2014 - Travaux 2015



FACULTE DE MEDECINE DE NICE

Remplacement du TGBT, colonnes de distribution

Client : UNSA

Montant des travaux : 250 000 € HT

Etudes 2015 - Travaux 2016

HOTELS ET RESIDENCES

HOTEL CYRANO à JUAN LES PINS

Rénovation complète de l'hôtel
 Architecte : Bonetti Francesco
 Mission: Etudes des Fluides
 Etudes 2014



NOUVEAU SPORTING D'HIVER

Résidence hôtelière de 43 logements,
 bureaux, commerces
 Client : SBM
 Mission pour SNC LAVALIN
 Architecte : A. GIRALDI
 Etudes des lots électricité
 Etudes 2014

OVER MONTE CARLO : construction d'un ensemble immobilier de 72 logements et 445 m² de surfaces commerciales
 Client : OVER MONTE CARLO— Architecte : M. POILVET

Mission : Etudes des lots techniques & Suivi technique en travaux des lots fluides.

Montant des travaux : 10 M€ HT

Etudes 2013—Travaux 2014—2017



HOTEL FIVE A CANNES - Hôtel 5 étoiles
 45 chambres – Livraison 2012

Client : LP PROMOTION

Architecte : DOP ARCHI – Décorateur :
 MHNA

Montant des travaux : 11 M €

Mission : Assistance Technique Travaux et
 Coordination générale des intervenants

HOTEL LE SAINT PAUL A NICE

Client : Evêché de Nice

Architecte : CAMOUS & Associés

Montant des fluides : 0.5 M €

Missions : Etudes des fluides



BATIMENTS PUBLICS DIVERS

AEROPORT DE NICE SATELLITE HELICOPTERE

Création d'une salle d'embarquement et de contrôle Hélicoptère Zone Sud

Client : ACA

Architecte : Agence FERLA

Mission : MOE TCE et EXE

Montant : 0.6 M € HT

Etudes 2014 - Travaux 2015



AEROPORT DE NICE SALON AZUR TERMINAL 1

Aménagement de nouveaux salons au terminal 1 de l'aéroport de Nice

Client : Aéroport de la Côte d'Azur

Conception - Réalisation avec FAYAT

Mission : Etudes TCE et suivi technique

Montant des travaux : 0.4 M€

Etudes 2015 - Travaux 2016

FERME BERMOND à VALBONNE

Construction d'un centre de loisirs constitué d'une réhabilitation lourde de la ferme existante et la construction d'un ensemble neuf.

Adaptation au sol par micropieux

Client : SPL SOPHIA

Architecte : EPURE

Mission : Etudes de structure Direction des travaux et synthèse

Montant : 2.1 M€ HT.



PALAIS DES CONGRES D'ANTIBES

Création d'un parking de 374 places.

Client : CFA

Exploitant : Park'A

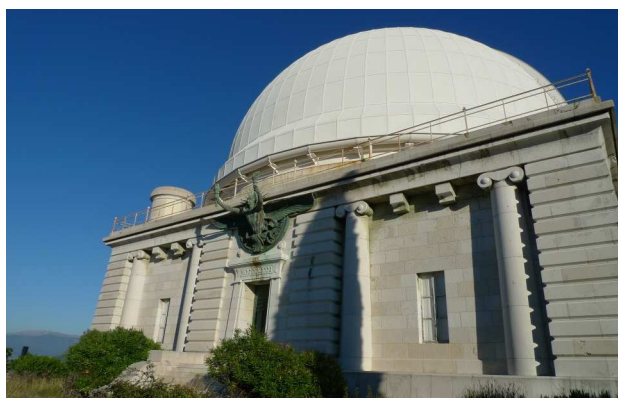
Architecte : Cabinet ORY

Montant des travaux : 12 M€

Mission : AMO

Livraison : 2013

CULTURE



OBSERVATOIRE DE NICE : Aménagement d'un espace muséal du grand équatorial

Client : Métropole Nice Côte d'Azur

Architectes: Nathalie d'Artigues, EPURE, SCENE, Véronique VIALE

Mission maîtrise d'œuvre TCE et OPC

Montant : 2.2 M€ HT.

Etudes 2014 - 2015 Travaux 2016-2017

MUSÉE OCÉANOGRAPHIQUE DE MONACO

Client : Musée Océanographique de Monaco

Mission : Assistance à la Maitrise d'ouvrage pour la programmation de travaux



CENTRE CULTUREL DE VENCE : Création d'un centre culturel municipal et mise en conformité du cinéma CASINO

Client : Ville de Vence

Architecte : EPURE

Mission Etudes TCE + Direction des travaux

Montant : 1.5 M€ H.T.

Etudes : 2016 Travaux : 2017 -2018



SALLE DES FETES DE LEVENS

Réhabilitation et extension du foyer rural

Client : Commune de LEVENS

Architecte : EPURE, SCENE EVOLUTION

Mission : Direction de chantier T.C.E. et O.P.C.

Montant 1.8 M€ H.T.

Etudes 2016 - Travaux : 2017-2018



RÉFÉRENCES DES COLLABORATEURS

Logements Neufs

Tour Odéon à Monaco – 300 logements,

Résidence le Mistral à Cannes -13 logements pour OPHLM de Cannes

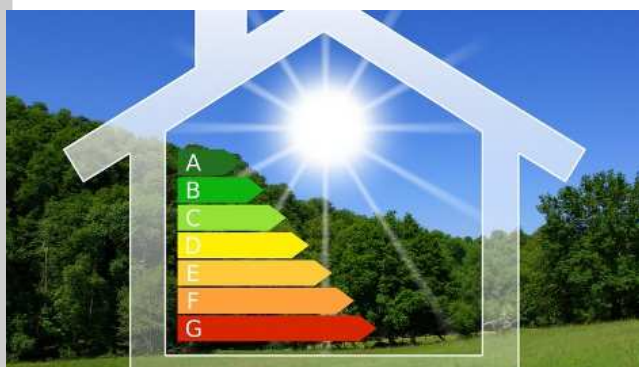
Résidence Le Véronese à Toulon - 37 logements

Résidence "ISOLA BELLA" à CANNES pour MARIGNAN
31 Logements à VALLAURIS pour MARIGNAN

25 villas « Les Strélias » à Nice pour CONSTRUCTA

Résidence Lou Clapas à Cap d'Ail

Palais de l'Oasis à Villeneuve Loubet Kaufman & Broad



Réhabilitation de logements

Réhabilitation Résidence La Gabelle à Fréjus – 20 bâtiments, 300 logements

Résidence Universitaire Montebello – 400 logements, Rénovation de 1000 logements OPAC 13

Réhabilitation de 300 logements à Marseille pour Habitat Marseille Provence

Réhabilitation et restructuration extérieure d'un ensemble de 267 logements pour LOGIREM Pennes Mirabau

Résidence les PEYRIERES – FRONTIGNAN : réhabilitation intérieure et extérieure de 79 logements

Restructuration des sous sols de l'ensemble Les Moulins à Nice pour Côte d'Azur Habitat,

Culture

Musée BORELY à Marseille

Centre International d'Art Contemporain à Carros

Mémorial du Camp des Milles

Musée INGUITERTINE à Carpentras

Eco Musée à La Mure Argent

Centre Culturel à Beausoleil



Bureaux

Les Triades à Sophia Antipolis
 Nice 400 à Nice
 Nice Plaza à Nice
 Caisse Organic Nice et Sophia Antipolis,
 Rectorat de Nice,
 Restructuration lourde de l'immeuble LIMONA à
 MONACO pour création de 4 niveaux de
 bureaux
 Bureaux bâtiment W11 à Eurocopter, ...
 Bureaux des laboratoires ARKOPHARMA à Carros
 Parc d'Activités Logistiques BAT.E à Nice

Agences bancaires

Agence Crédit Lyonnais à Nice
 Banque HSBC à Monaco
 Banque CMB à Monaco



Hôtels et résidences hôtelières

Hôtel Carlton à Cannes,
 Résidence le Bivouac à Cannes
 Hôtel Le Méridien à Monaco
 Hôtel Le Picardy au Touquet, ...

Bâtiments scolaires

Ecole de St Cézaire
 Collège au Luc en Provence
 Lycée Jules Ferry de Cannes
 EDHEC à Nice
 IUT de Sophia Antipolis
 Facultés de Médecine, Sciences et lettres de
 Nice,
 Lycée Saint Exupéry de Saint Raphaël, Lycée
 Gallieni de Fréjus,
 Faculté Toulon Var, ...



Equipements publics

Aéroport de Nice Terminal 1 et 2, Salle de spectacles
 d'Antibes, Technopole de l'image à Cannes, Gare TGV
 de Monaco, Projet d'urbanisation en Mer à Monaco,
 Centre de congrès « Lille Grand Palais », Zénith de
 Lille, Hôtel du Département à Lille, Centre océanogra-
 phique de Sagres au Portugal, Aquarium de Gênes

...



Hôpitaux et cliniques

Hôpital de Tahiti
 Clinique IM2S à Monaco
 Princesse Grâce à Monaco
 Hôpital d'Ain Témouchent en Algérie
 CHU de Nice « hôpitaux : Pasteur, Saint Roch, l'archet 1 et 2 »
 Centre Hélio Marin de Vallauris, ...

Laboratoires & Bâtiments industriels

Usine de montage pour Eurocopter
 Laboratoires Arkopharma
 Alcatel Space à Cannes
 Station d'épuration Haliotis à Nice
 Laboratoire GLAXO WELCOME, SBI / SANOFI,
 Parfumerie ROURE
 Charabot, Usine Legrand à Antibes,

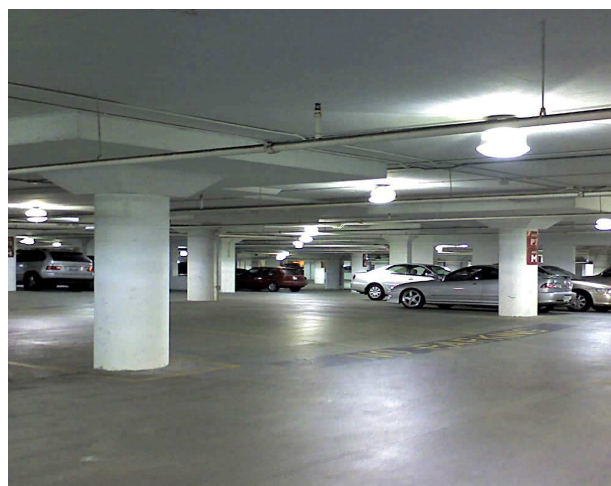


Equipements sportifs

Grand Stade de Nice
 Stade St Roch à Nice...
 Piscine Yves Blanc à Aix
 Gymnase de l'Escarène, gymnase Apollinaire à Nice, gymnase de Contes, gymnase Victor Hugo à Marseille,

Parcs de stationnement

Parking Roure à Grasse
 Parking de la gare de Monaco
 Parking Ostende à Monaco,
 parking de la salle de spectacles d'Antibes,
 Parking université de Guyane





Centrales d'énergie : Centrale de secours Aéroport de Nice, Centrale de secours Turbie du réseau autoroutier Escota, Chaufferie bois de Corte, ...

Centres informatiques : U.A.P. à Blois, à Lille

Aménagements urbains

Avenue Jean Médecin à Nice
 Lotissement Saint Pancrace à Nice
 Golf de Terre Blanche dans le Var



Aménagements Maritimes

Aménagement Front de mer batelière : Mission de faisabilité pour le Conseil Général de la Martinique— Aire de carénage du Port de Cannes & quai Laubeuf - Aménagement Port de Monaco Condamine

Extension port de Monaco - Digue flottante et contre jetée : construction de la digue en Off shore à Monaco mission de Maitrise d'œuvre des travaux de réseaux et suivi de travaux.

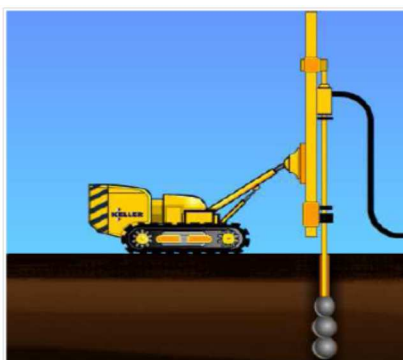
Génie Civil

Aéroport de Nice - Mise aux normes parasismiques de la centrale d'énergie de secours

Salle de spectacle ANTHEA - Paroi moulée périphérique, pieux

Institut Monégasque de Médecine du Sport - Travaux en Up and Down de 8 niveaux – Paroi berlinoise – Fondations sur pieux profondés - Réalisation de deux tunnels en voûte parapluie. Terrassement par sciage de la roche et micro minage.

Restructuration lourde des locaux TERAMEX à MONACO pour création de 4 niveaux de bureaux – Réalisation d'un niveau de parking en sous-œuvre en maintenant le bâtiment



TC Conseil
Project Ingénierie Conseil

