

Abidjan
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1611021259

Architecte et expert bâtiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

1999 :
création et gestion de mon agence d'architecture et d'urbanisme.

1998 :
certificat d'experts auprès des tribunaux et des compagnies d'assurances.

1997 :
certificat pour la décontamination de l'amiante (conception/chantier).

1996 :
certificat de coordonnateur sps niveau 1, conception/chantier, bâtiment et tp.

1992 :
formation institut d'urbanisme de Lyon 2 lumière de Lyon.

1989 :
école d'architecture de Grenoble c.e.a. aménagement montagne.

1987 :
école d'architecture de Grenoble architecte d.p.l.g.

1987 :
emplois de technicien dans divers agences d'architectures.

1979 :
institut supérieur la construction btp (isco. (anciennement ifpbtp) Grenoble).

Expériences professionnelles

12/2013 - 04/2016 :
Architecte SOA des territoires connectés
(avril) pour Connect Africa (fond d'investissement appartenant Mr. Armand Koffi Amontchi). rapport concernant un terrain ou un investisseur l'intention de construire une tour comprenant un héliport en toiture, 50 étages avec un hôtel 5 étoiles, des bureaux et des logements très haut standings et une galerie marchande en rez de chaussée. (plateau, Abidjan, Côte d'Ivoire). (mars) pour Connect Africa (fond d'investissement appartenant Mr. Armand Koffi Amontchi). rapport sur des études de dossiers de plans fournis par un architecte concernant un projet de construction incluant des maisons sociales et des immeubles de logements à caractère sociaux et économiques. (Korhogo, Côte d'Ivoire). (mars) pour Connect Africa (fond d'investissement appartenant Mr. Armand Koffi Amontchi). rapport d'expertise concernant un terrain où se trouvent des carcasses d'immeubles béton et d'un cinéma non achevés/ recommandation, conseils. (Yopougon, Abidjan, Côte d'Ivoire). (février) pour Connect Africa (fond d'investissement appartenant Mr. Armand Koffi Amontchi). à Songon Kassemblé (Côte d'Ivoire), expertise d'un chantier en cours de construction comprenant logements, maisons en bandes, maisons individuelles et

immeuble r+3 rapport avec conseils et recommandations. (novembre), pour la sopim (promoteur abidjan) étude de faisabilité pour un lotissement de 600 maisons de moyen standing bingerville sur la route de m'batto bouaké. (mai décembre), différentes études de faisabilités et direction du service technique de la bacid sarl (promoteur immobilier bingerville faya). maison de de haut standing. lotissement de 135 maisons moyen standing de 3, 4 et 5 pièces. centre commercial bingerville incluant un mini supermarché une galerie marchande et des bureaux a l'étage. (février mars), étude de faisabilité pour 12 immeubles moyen standing bingerville pour la sopim (promoteur abidjan) chaque immeuble comprend chaque étage un appartement de 2 pièces, un de 3 pièces et un de 4 pièces. (mai), étude de faisabilité pour la transformation du centre médical sainte marie de port bouet en clinique de 15 lits avec garage ambulance, bloc opératoire, bureau pour les médecins... coût 500 m fcfa. (février), étude de faisabilité pour des maisons de 3 pièces économiques et sociales facile construire et répondant des critères de développement durable pour bsef (promoteur immobilier port bouet). (septembre octobre), pour la sopim (promoteur abidjan) soua ko ci a effectué une étude de faisabilité pour un lotissement de 400 maisons de haut standing. coût estimé de chaque maison 170 millions de fcfa. (mai juillet), sofitel 5 étoiles, hôtel ivoire abidjan pour pfo africa soua ko ci a effectué une mission ponctuelle de renforcement de l'équipe de direction du chantier de la réhabilitation lourde de l'hôtel ivoire (coût environ 43 millions d'€), avec une mission particulièrement axées sur le lien entre le chantier et l'architecte basé paris. (décembre) directeur de soua ko ci sarl (côte d'ivoire) création de soua ko ci sarl, société de direction de projets, basée en côte d'ivoire abidjan.

1999 - 2012 :

Accrocheur / Accrocheuse de wagons du réseau ferré

en tant que directeur de projets 210 études de faisabilités. plans pour l'exécution de 15 gares. intervention sur une grande variété de projets, dont entre autres hôtels, restaurant, centres de formation, simulateurs, terminaux de ferrys, bureaux, dépôts de maintenance des trains, commerces. 80 chantiers, dont la majorité hauts risques menés le long des voies de chemins de fer avec la présence de publics, de trains et de lignes 15000 volts, dans des zones socialement risques (vandalisme), et de nombreux chantiers menés de nuit dans des conditions de sécurité optimum (prise de possession des voies). 10 projets/chantiers en réhabilitation lourde. auditeur sein du procurement (service des marchés) 73 audits de chantiers de maintenance des voies ferrées d'ouvrages d'art (budget total annuel de 100 millions d'Euros) pour le compte du services des marchés publics (procurement). architecte conseil sur des opérations menées par des consultants internationaux (entre autres jacobs engineering, pb, mott mcdonald). nombreuses et diverses interventions sur des bâtiments classés monuments historiques.

1987 - 1999 :

Ingénieur / Ingénierie d'études de devis en méthodes-industrialisation

10 études de faisabilité. 17 projets en mission complète (marie, centre sportif, logement sociaux, piscines, garages, supermarché u, station service, pavillons, immeubles et des bâtiments éducatifs (écoles lycées pensionnats). 3 projets d'urbanisme (2 x opah et une zac) 2 études de paysage en centre de village. étude de faisabilité menée en collaboration avec la sdh de grenoble pour la transformation de l'écosystème (ajonction l'économie agricole existante d'une économie liée la création d'un un centre de formation pour scientifiques et ingénieurs de hauts niveaux revel tourdan). pour la société sethri, établissement des plans d'exécution pour un bloc opératoire l'hôpital édouard herriot (lyon) et la rénovation de la cuisine de la clinique des cèdres (grenoble). pour chambres et vibert architectes chambéry opération liberty, un ensemble comprenant 3 niveaux de sous sol, un immeuble d'habitation de 6 étages, un immeuble de bureaux de 6 étages, des commerces rez de chaussée de l'ensemble de l'opération, et un hôtel de 48 chambres. réhabilitation lourde d'un immeuble en pierre (oyonnax) et de plusieurs fermes en terre pour en faire des gîtes ruraux. 2 cabinets médicaux (izeaux et les 2 alpes). pour bruno billet architecte, plan d'exécution de 3 microcentrales hydro électriques dans les alpes.

1977 - 1987 :

Alpiniste du bâtiment

jacques flandrin, grenoble divers plans d'exécutions de maisons et d'immeubles en montagne aux deux alpes. denis grezes et bernard kohn, grenoble opération anatole france, plans d'exécution et détails techniques pour la construction de 150 logements sociaux en solaire passif. denis grezes, plaquette présentant la construction de 12 projets hlm construits en terre l'isle d'abeau. divers agences pour des interventions ponctuelles sur des permis de construire et des plans d'exécutions sur des projets grenoble et les environs et en stations de ski (gresse en vercors, les deux alpes).

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

PROGRAMME INFORMATIQUES.

- Microsoft suite (Word, Excel, PowerPoint, Outlook).
- Micro Station (CAD).
- Sketchup (CAD).
- Adobe Illustrator CS3.
- Microsoft Project 2010 (planning).