

Né le 18/08/1971

16018 Ain Benian

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 250327235425

Architecte en bureau d'études / suivi des travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur les régions voisines de la région , dans le Bâtiment.

Formations

03/2024 : QHSE à ECF Montréal sur Algiers, Algérie

Formation de six mois,

Aperçu sur la réglementation algérienne et canadienne relatives à l'hygiène et sécurité sur le lieu de travail (Chantiers de construction),

Lois et décrets relatives à la sécurité au travail,

Règlementation canadienne en SST,

Les risques et dangers liés au travail,

Aperçu sur la certification ISO 9001, 14001, 18001,

Cours de secourisme,

02/2020 : Installation panneau photovoltaïque à CNEF Batna, Algérie

Formation en énergie solaire " Etude et installation " à la CNEF (centre National de Formation en Environnement) à Batna

01/2020 : Chambre de l'Artisanat et Métiers de la wilaya d'Alger à CAME sur Algiers, Algérie

Formation Installation et maintenance des panneaux solaires,

Centrales de petites capacité 1 à 5 KW,

06/2017 : UTE C15-712-1 juillet 2010 à SOLIWIND Algérie + HELEXIA Dev. sur Algiers, Algérie

Formation en interne à Lyon avec l'équipe bureau d'études en électricité de notre partenaire (France) Helexia Développement SA,

Les bases et recommandations sur les installations photovoltaïques raccordés au réseau public de distribution, Benoit PYPE Directeur des projets internationaux chez Helexia Dev. SA, Autres,

04/2014 : Formation à UPMS Blida sur Blida, Algérie

Formation en Gestion de projet avec PRIMAVERA V6

01/2012 : Adhésion au PMI à Project Management Institute, Algérie

Adhésion au PMI en janvier 2012

Formation PMP en 3 sessions chez OPTEAM-Algérie pendant les mois d'octobre, novembre 2011 et janvier 2012, un cursus de 42 heures de préparation pour la certification PMP.

Formateur : Frederic RODRIGUEZ

06/1994 : Bac +5 à Institut d'Architecture de Sétif sur Sétif, Algérie

Architecte d'état,

Architecture et projet urbain,

5 ans de formation,

Expériences professionnelles

2025 - 06/2020 :

Responsable bureau d'études techniques chez Arentec sur Bouismail, Algérie
B.E.T spécialisé dans la conception et aménagement de centrales solaires en toiture et au sol,

- Conception et faisabilité des projets,
- Suivi technique, administratif et contractuel des travaux,
- Diagnostic et audit des bâtiments et constructions avant aménagement,
- Elaboration des dossiers techniques des projets,
- Elaborer des expertises,
- Assurer la relation avec les clients

10/2017 - 03/2020 :

Coordinateur projet chez Soliwind Algérie + Helexia Dev. sur Oran, Algérie

Système photovoltaïque de 1,4 MW de la nouvelle aérogare internationale de l'aéroport international AHMED BENBELLA - Oran,

En groupement avec AURES SOLAIRE (DZ), HELEXIA DEV. de Lyon (FR), ayant participé au dimensionnement,
choix et validation des composants et fiches techniques,
Elaboration et validation des plans d'exécution, Procédure d'exécution du projet,
Plan HSE et Plan assurance qualité du projet,
Coordination technique et le suivi hebdomadaire avec l'équipe sur chantier à Oran

04/2016 - 10/2017 :

Responsable bureau d'études technico-commercial chez Soliwind Algérie sur Algiers, Algérie

Entreprise algérienne spécialisée en installation des centrales photovoltaïques solaires en toiture et en sol, en EPC,

Garder le contact avec les maîtres d'ouvrage, Clients,

Sélectionner, cibler, suivre et répondre aux appels d'offre et consultations, prospection, élaboration de proposition technique et financière, suivi administratif des affaires,

Rechercher des solutions innovantes pour les clients,

Faisabilité, conception et aménagement de centrales solaires en toiture et au sol, suivi et conduite d'opérations sur le plan technique avec les sous-traitants,

Suivi des travaux sur chantier, audit des bâtiments et constructions avant-projet,

L'élaboration des dossiers techniques et demande d'approbation, assurer la relation avec les intervenants et partenaires dans le projet,

Veiller au respect des engagements (objectif, qualité et délais), élaboration de PAQ et Plan HSE,

Suivi du budget projet et contrôle la rentabilité projet,

Proposition financière, établir les cahiers des charges pour des travaux de sous-traitance, demander des cotations et consultations de fournisseurs,

PROJETS REALISES CHEZ SOLIWIND ALGERIE :

1. Etude d'installation d'une centrale solaire photovoltaïque au sol de 150 KW au parc Bardo à Constantine (projet inscrit pour l'évènement Constantine Capitale Arabe 2015-16 et annulé faute d'insuffisance budgétaire),
2. Etude d'une Ombrière de parking pour l'hôtel IBIS à Bab Ezzouar (non réalisée),
3. Etude de prototype d'une centrale de 5 KWC pour l'école primaire L'EMIR ABDELKADER à Batna pour le compte de SARL AURES SOLAIRE,
4. Etude, fourniture, construction et installation de système photovoltaïque Aérogare de l'aéroport international d'Oran (Ahmed Ben Bella) 1.4 MW (autoconsommation), d'un contrat de 207.163.951,00 DZD, avec MARTIMETAL / COSIDER CONSTRUCTION en 2016,
5. Fourniture, installation et mise en service de sept (07) installations photovoltaïques au niveau des 07 stations-services NAFTAL (Autoroute EST OUEST) de 7x10 KW (autoconsommation), montant du contrat de 32.641.819,00 DZD en mars 2018.
6. Installation de Microcentrale photovoltaïque d'une puissance de 20 KW au niveau de l'école primaire ZOUBIR BOUADJAJ El-Wiam à Tindouf, dont 5KWC à charger les batteries, 11.780.000,00 DZD en Octobre 2018.
7. Fourniture et installation photovoltaïques pour 05 écoles primaires à Tindouf, (40 KWC) 05 x 8 KWC connectés au réseau (ONGRID), 13.351.076,15 DZD en Février 2020.

06/2013 - 03/2016 :

Responsable bureau d'études technique et commerciale chez Ramery Algérie sur Algiers, Algérie
Entreprise filiale du groupe RAMERY de Lille (France) spécialisée dans les TP, Environnement, Construction d'infrastructures hospitalières et logements, WWW.RAMERY.COM

Sélectionner, cibler et suivre les opportunités d'affaires,
Coordination avec la maison mère à Lille pour le suivi administratif et technico-commercial des affaires en Algérie,
Chargé de répondre aux appels d'offre et consultations, suivi jusqu'à aboutissement et signature de contrat, Représenté l'entreprise de droit algérien et la maison mère chez les clients, Maîtres d'ouvrage et autres partenaires et organisme (CTC,...) et les déplacements nationaux et à l'étranger, autres événements (salons,...).
Elaboration des études techniques d'exécution en TCE des projets que nous prenons en EPC,
Choix et suivi des prestataires et sous-traitants,
Etablir des cahiers des charges, demander des cotations auprès des fournisseurs,
Responsable d'une équipe de 04 collaborateurs,

PROJETS GAGNÉS CHEZ RAMERY ALGERIE :

1. Pistes de rondes du groupement - SONATRACH AGIP (GSA) à BRN (330.000.000,00 DZD) en 2014,
2. Base de vie permanente de 90 pers. à l'usine de ciment CILAS SPA (Ciments Lafarge et SOUAKRI) à Biskra, contrat de (320.000.000,00 DZD + 2.000.000,00 EUROS) en Juin 2014,
3. Bassins d'évaporations - Groupement SONAHESS à GEA (295.000.000,00 DZD) en Octobre 2014,
4. Réalisation d'une route de 35 KM pour le compte de SONATRACH / DP - Région de Rhoud Ennous (360.000.000,00 DZD) en Janvier 2015.

02/2012 - 2009 :

Directeur technique chez Fettouh Global Construction Solutions sur Hassi Messaoud, Algérie

Petite expérience d'entrepreneur de 2009 à 2012, avec mon frère pour l'étude et réalisation de quelques projets des clients suivants :

CLIENT : IKRAM CATERING

1. Etude et réalisation d'une base de vie à Hassi Messaoud,
- Construction d'une cuisine collective en dur avec chambres froides (+) et (-).
- Salles à manger (grande salle et dalle VIP).
- Infrastructure de 64 Studios en dur, R+1.
- Les travaux de VRD et fosse septique 60m3.

01/2012 - 12/2012 :

Consultant en gestion des projets chez Mi Swaco / Schlumberger sur Hassi Messaoud, Algérie

Entreprise du secteur OIL & GAS.

En charge de la partie travaux civils au sein de la société,

Coordination technique, conseil, élaboration des plans d'exécution et de calepinage, supervision des travaux, meetings, les attachements, vérification et contrôle du budget, les réceptions travaux et clôture des dossiers :

1. Hangar de maintenance des équipements spécifiques services aux puits.
2. Aire de stockage des déchets toxiques et dangereux,
3. Réseau anti incendie,
4. Plates-formes stockage produits chimiques,
5. Projet CCTV,
6. Autres réparations,

08/2008 - 12/2008 :

Directeur de chantier chez Entreprise Rahmoune Aissa sur Hassi Messaoud, Algérie

Entreprise sous-traitante de BONATTI SPA (Italie) au projet sous-station électrique pour SONATRACH à Mesdar (120km de Hassi Messaoud),

La gestion du chantier avec un effectif de 40 ouvriers pour réaliser le bâtiment transformateur,

Travaux Génie Civil, tirage de câbles et terrassements et mise à disposition de personnel qualifié,

Durée 4 mois,

11/2007 - 08/2008 :

Ingénieur études chez Groupement Contel-funkwerk Plettac Sarl sur Hassi Messaoud, Algérie

En charge l'élaboration des plans d'exécution et plans d'adaptation et installation des équipements CCTV

(Funkwerk) sur les 05 sites confiés, la validation avec le client SONATRACH,

Supervision des travaux et solutions techniques sur terrain avec M. Vogeolles - Directeur des projets amont.

RESPONSABLE ENGINEERING :

En charge d'une équipe de 04 ingénieurs (génie civil, électricien, installation et câblage) pour la supervision des travaux, les mises à jour des plans (As built) pour les 14 sites SONATRACH / Activités Amont dans le périmètre de Hassi Messaoud.

Bonne expérience de travail avec une équipe allemande.

10/2006 - 09/2007 :

Ingenieur technico-commercial chez Service Solution Providers Algerie Sarl sur Hassi Messaoud, Algérie

Entreprise de construction dans le secteur Oil and Gas, de droit algérien et propriétaire étranger espagnol,

Chargé des dossiers de soumissions d'offres techniques et commerciales pour des appels d'offres nationaux et internationaux, pour des clients du secteur OIL & GAS à Hassi Messaoud,

Dépendant du Directeur Central,

12/2003 - 01/2006 :

Architecte - chargé d'études principal niv 2 chez Entreprise Nationale Des Travaux Aux Puits / Entp Spa sur Hassi Messaoud, Algérie

Détaché comme chef de projet de supervision des travaux sur chantier, rectification des plans , suivi et gestion administrative et financière du projet Etude et réalisation de 128 studios en TCE à la base de vie 20 aout 1955 - ENTP à Hassi Messaoud,

Dépendant du Chef de Département Projets & Infrastructure,

04/2000 - 07/2003 :

Architecte - chargé d'études principal niv 1 chez Epe Be.etbatna Spa sur Hassi Messaoud, Algérie

- Détaché pour la mission de chef de projet supervision de l'étude, suivi et conseil, gestion administrative du projet : Réalisation des travaux de la base de vie pour 600 personnes + centrale de traitement de la boue de forage + unité de production de baryte à Hassi Messaoud, avec une équipe composée de 08 (Ingénieurs + Techniciens), dépend du Directeur Technique à Batna. Inauguration par SONATRACH et partenaires en février 2003,

- Détaché pour la mission superviseur technique auprès de SONATRACH pour les projets,

Représenté le M.O aux réunions techniques, Proposition de solutions répondant aux attentes du client,

Contrôle des études élaborés par d'autres bureaux d'études, réserves techniques, suivi administratif des projets en charge.

Dépendant du Chef de département Réalisation SONATRACH,

- Architecte chargé du bâtiment hospitalisation de 500 lits avec une équipe pluridisciplinaire pour l'étude et le suivi du projet C.H.U d'Oran avec des partenaires algériens Axel engineering et le suisse BG/Conseil (Lausanne),

La réalisation par l'entreprise chinoise CESEC,

AUTRES PROJETS

1. Salle Omni Sports de 3000 places à Batna,

2. Ecole fondamentale base 7 à Batna,

3. Architecte chargé du suivi des projets en réalisation à travers la wilaya de Batna et Khenchela,

Etablir les P.V de chantier et de réunions,

Vérifications des attachements et situations des travaux, choix des matériaux à utiliser, les besoins pour approvisionnement, élaboration de détails constructifs complémentaires, préparation de quantitatif de cahiers des charges,

4. Parmi les projets suivis, Le tribunal de Barika Avec les félicitations du ministre de la justice M. Addami lors de son inauguration en 1996,

- Musée du Moudjahid de Batna,

- 50 logements de Ras El Younes Wilaya de Batna,

- Expertise de l'état des lieux de la prison de Batna, contrôle de la structures des vieux bâtiments (dégradation), mission demandée par le ministère de la justice en 1996,

- Chargé d'élaborer les dossiers techniques d'exécution des P.O.S (plan d'occupation au sol), propositions de plans d'aménagement et les pièces administratives et réglementaires,

Plan d'occupation au sol, aménagement, valorisation et réhabilitation des quartiers de Medjniche et Sidi Barkat à Biskra en 1994 et 95.

09/1994 - 2000 :

Architecte chargé d'études niv 1 et 2 chez Epe Be.etbatna Spa sur Batna Batna Algeria, Algerie

- 1994 : Recrutement au BE/ETBatna SPA,

B.E d'envergure nationale spécialisé dans les études techniques des projets (Architecture, génie civil, climatisation, chauffage, hydraulique, urbanisme ...), plus de 200 employés (cadres, techniciens et autres présent à travers le territoire national

Langues

Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

AutoCAD, Pvsyst, Pack Office

Atouts et compétences

Architecture, élaboration des dossiers d'exécution, mises à jour des plans, cahiers des charges, gestion des projets, conduite et supervision des travaux sur chantier, suivi de réalisation des travaux, audit, diagnostic et expertise du bâtiment ,choix des matériaux ,suivi administratif, suivi du budget, contrôle du budget, répondre aux appels d'offre, gestion de la sous-traitance, assurance qualité, coordination avec les lots infrastructures et génie civil, corps d'état secondaires et CES, VRD, réhabilitation, télésurveillance, QHSE, éclairage public, maintenance et installation des équipements, urbanisme, clôture des dossiers.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Histoire antique d'Afrique du nord,

Plantes et fleurs,