

Né le 07/10/1968  
12123 Rabat  
Plus de 10 ans d'expérience  
Réf : 1105250959



## Direction générale et développement

### Objectifs

---

Développement à l'International et vers l'humanitaire.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**1995 :**

master en ingénierie et gestion de projets btp l'ecole nationale des ponts et

**1994 :**

ingénieur etp diplômé de l'ecole spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie paris (estp).

**1990 :**

classes préparatoires maths supérieures maths spéciales. lycée du parc lyon

**1987 :**

baccalauréat série c mention assez bien. lycée ibn khaldoun hammamet alger.

### Expériences professionnelles

---

**2017 :**

Directeur / Directrice des ventes internationales

ce jour groupe sm international construction inc. (canada) / simard beaudry inc. vice président, directeur maghreb. mission direction générale et développement + création des deux filiales de droit algérien. gestion commerciale et développement des activités maghreb du o bureau d'études groupe sm international inc o entreprise travaux groupe sm international construction inc (joint venture entre le groupe sm international inc et simard beaudry construction). projet en cours smi construction o construction du nouveau siège de air algérie montant 98 m€. o ade projet oued mellouk, station de traitement + pompage + 65km aep, montant 36 m€ projet en cours smi o autoroute est / ouest contrôle externe lot ouest, montant 12m£\$ o anbt assistance technique maître d'ouvrage projet mao ( mostaganem, arzew, oran, barrage chellif, barrage kerrada, station de traitement, réservoirs et conduites 110 km, montant 8m€. o sonatrach projet epenetsat, mise en place d'un système de télécommunication par satellite, montant 28 m€. o sonatrach scada trc, montant 12m€.

**2008 :**

Agent / Agente d'escale du transport aérien

/ alstom transport directeur alstom transport algérie (transport global solutions projets clé en main) mission gestion et organisation de la filière "alstom transport" en algérie · volet commercial veille commerciale, suivi commercial, élaboration et montage des offres techniques et financières, choix des partenaires et sous traitants, négociation des contrats avec les administrations locales, conseils juridiques et fiscaux. · volet opérationnel mise en place de la structure alstom transport en algérie (gestion de la filiale (structure et finances), organisation des services généraux, plan hygiène et sécurité, mise en place de la gestion de la qualité, montage des équipes, montage des partenariats locaux, assistance démarrage des projets, collaboration la gestion des projets. projets

soumissionnés rocade est ouest (electrification km, 810 m€), tramway de constantine (18 km, 400 m€), dépôt kharroubier alger (50 m€), électrification de birtouta zeralda (34 km, 50 m€), tramway d'oran (20 km, 420 m€). projets en cours de réalisation · électrification de la banlieue d'alger 340 km de lignes de chemins de fer pour snf ca 80 m€ · tramway d'alger réalisation clé en main de 24 km de ligne de tramway ca 460 m€

## **2006 :**

### **Ingénieur / Ingénieure génie civil maintenance réseaux**

groupe freyssinet international & cie n° 1 mondial du génie civil spécialisé & de la construction de ponts, filiale du groupe vinci (www.freyssinet.com). directeur régional maghreb (libye tunisie algérie maroc). ca 2,4 m € (ca maghreb 450 k€). ca 6.0 m € + création d'une filiale maroc ca 14.0 m € et créations filiales algérie & tunisie. mission développement des activités du groupe sur la région, création de filiales et gestion de la filiale maroc, du bureau de liaison alger et de l'agent tunisie et libye. projets réalisés · libye prospection commerciale et installation d'un agent local. · tunisie o autoroute tunis mjez el bab, o autoroute msaken/sfax, o projet rades la goulette. · algérie o construction des ouvrages d'art du 2nd boulevard périphérique d'oran, o construction des ouvrages d'art rocade ii alger, o construction des ouvrages d'art de l'autoroutes est ouest section khemis méliana/oued fodda (75 km), o construction autoroute zeralda/tipaza. · maroc o construction des ouvrages d'art et pont oum errabia, o construction des ouvrages d'art de l'autoroute casablanca el jadida, o construction de tous les ouvrages d'art de des autoroutes azilah/tanger, o construction de tous les ouvrages d'art tanger/port oued r'mel (port tanger méditerranée), o construction des ouvrages d'art settat/marrakech (ben guerir), o construction de tous les ouvrages d'art marrakech/agadir, o construction des murs de soutènements terre armée de la rocade méditerranéenne.

## **2001 :**

### **Attaché commercial / Attachée commerciale bancaire financements spécialisés**

groupe menard soltraitement 2nd groupe de fondations spéciales en france. ca 70 m €/ an. 450 personnes (filiale du groupe freyssinet) mission ingénieur d'affaires sigmatec ingenierie bureau d'etudes généraliste. mission directeur général ca 800 k€ / an 6 personnes (filiale 100 %)

## **1999 :**

### **Ingénieur / Ingénieure sûreté en industrie nucléaire**

sigmatec ingenierie. ingénieur chef de projet mission suivi commercial et technique + exécution des études techniques de projets. projets réalisés · etude et conception de structure projet airix (commissariat l'energie atomique direction des applications militaires, france) phase 1, 2 et 3, · etude et conception de structure projet megajoule (commissariat l'energie atomique direction des applications militaires, france) · r & d structures souterraines soumises des ondes de chocs nucléaires (direction générale de l'armement centre d'etudes de grammat), · etude des fondations de l'autoroute colombo katanayake (sri lanka), · etude d'exécution d'infrastructures de la raffinerie sara martinique (entrepose), · etude de structure du projet z40 (commissariat l'energie atomique direction des applications militaires, france), · etude d'exécution des réservoirs gaz fenouillet, mâcon et marignane (total), · etude d'exécution des réservoirs (shell nigeria), · etude et conception du projet secoia (commissariat l'energie atomique direction des applications militaires, france), · crash test (utac gse), · etude du bloc anode céramique pour moteur de satellite plasma (sep snecma). bouygues habitat grand paris. ingénieur études etudes d'exécution de 5 bâtiments d'habitation et suivi sur chantiers paris. sigmatec ingenierie. ingénieur études · etude d'ouvrage enterré (dga) dans un massif de calcaire soumis une onde de choc de type explosion nucléaire souterraine. · conception et calcul de sphères de gaz (cobogal totalgaz) sous texsol, posée sur une structure en béton armé quillery. conducteur de travaux conduite de travaux (tout corps d'états) dans le cadre de la construction d'aires de repos eurodisneyland comprenant parking, billetterie, salle de repos, restaurant et sanitaires.

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

Compétences en informatique

Logiciels BTP : ROBOT, PLAXIS, RIDO et GEOLOGUE 2.0.

Codes de calculs aux éléments finis :

(simulations numériques)

ABAQUS Standard & Explicit (HKS), COSMOS/M (SRAC), CESAR (L.C.P.C), RADIOSS.

## Centres d'intérêts

---

Natation, Marche et karting