

Kakamin D. - Né en 1975
94260 Fresnes
21 ans d'expérience
Réf : 1611291345

Ingénieur d'étude

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 / 2008 Chercheur dans le département du génie civil à l'Université de Cergy-Pontoise - Cergy-Pontoise, France

2001 Master-II en Sciences et Techniques de Déchets à l'INSA - Lyon, France

1999 Diplôme d'Etude de la Langue Française (DELF) au Cavilam - Vichy, France

1994 Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil à l'Université de Salahaddin - Erbil, Irak

Expériences professionnelles

2014 / 2015

Projeteur en Béton Armé - Projeteur/Ingénieur sur divers projets au sein de la société Hana, Erbil - Irak

2008 / 2013

Ingénieur d'étude (cadre supérieur) - Ingénieur béton armé-calculs de structure au sein du bureau d'étude Tals Ingénierie & Conseil (TIC) - Le Blanc Mesnil, France. Etude de l'avant-projet et d'exécution pour plusieurs immeubles résidentiels en France et en International - Le contrôle et la vérification des études pour le projet d'un grand centre commercial à Koweït et l'Université du roi Abdallah pour les Sciences et la Technologie en Arabie Saoudite (KAUST) avec Oger International - Paris. 3600 hectares, 10 milliards US \$ - Etude de l'avant-projet, pré-dimensionnement selon les normes parasismiques et américains. Etude et réalisation des plans de coffrage et de ferrailages pour le Centre de Conférence Internationale du roi Abdullah à Jeddah en Arabie Saoudite (KAICCJ) avec Oger International - Paris. 230000 m², 2 milliards US \$ - Travail comme ingénieur civil avec plusieurs grandes entreprises françaises. Etudes et supervision des études de structure, renovations, constructions et estimations des projets suivants en France : □ Deux projets mixtes commerces et habitation sont en cours d'exécution sur les villes de Crosne et Aubervilliers en région parisienne avec Bouygues Habitat Résidentiel. Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2013) □ Un projet mixte commerces, crèche et habitation est en cours d'exécution sur la ville de Rueil Malmaison en région parisienne avec Bouygues Habitat Résidentiel. Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2012-2013) □ 5 immeubles de plusieurs étages sont en cours d'exécution à Sarcelles en région parisienne avec Bouygues Habitat Résidentiel. Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2012-2013) □ 6 bâtiments résidentiels de 4 à 5 étages à Chatou avec Bouygues Habitat Résidentiel. Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2011) □ 3 immeubles de plusieurs étages à Argenteuil avec Bouygues Habitat Résidentiel (64 appartements privés) et un autre à Dammarie les Lys avec Pichet et OCR (73 appartements privés). Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2011) □ Institut médicale d'éducation médicale à Rosny-sur-Seine avec Bouygues Habitat Résidentiel. Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2010) □ Un immeuble de plusieurs étages à Argenteuil avec Bouygues Habitat Résidentiel (30 appartements sociaux et 94 appartements privés). Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2010-2011) □ Un immeuble de standing de plusieurs étages à Aubervilliers avec Bouygues Habitat Résidentiel (50 appartements). Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2010) □ 3 immeubles de plusieurs étages et des maisons de ville à La Queue en Brie avec Bouygues Habitat Social (52 appartements privés et 7 maisons de ville). Réalisation d'études et des plans d'exécution, (2009-2010)

Sept. 2011

Stage de formation de l'EUROCODE-2 à l'IPTIC-CSTB - Paris, France

2004 / 2007

Recherche sur le mortier et le béton dans le département de génie civil - University de Cergy-Pontoise - Cergy-Pontoise, France

Juin 2002

Cours de formation en traitement de données sous UNIX à l'IDRISCNRS - Orsay, France Mars 2002 Stage de formation au Centre national de recherche en météorologie - Toulouse, France 2001 / 2002 Recherche au département Interactions atmosphère de la Terre - CNRS - Vélizy, France 1996 / 1998 Directeur de département de génie civil chargé de la construction avec divers organismes des Nations Unies et du gouvernement local- Gestionnaire et décisionnaire au sien de l'entreprise HANA sur des projets en relations avec divers partenaires publics et privés - Company HANA, Iraq 1998 Membre fondateur de la première Association pour le développement de la formation dans le traitement des données, Iraq 1994 / 1996 Ingénieur - Ingénieur d'études et conducteur de travaux en compagnie d'Atrouchi, Iraq Été 1993 Stage de la fin d'étude universitaire à la Mairie d'Erbil, Iraq

Langues

- Français, anglais, arabe et kurde parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

• Ingénieur dans une entreprise de construction et dans un bureau d'étude : conducteur de travaux, gestion des projets, travail en réseaux avec les partenaires (architectes, conducteurs et chefs de chantier, collectivités locales, les Nations Unis...)

• Conception et réalisation de maisons particulières

• Etude scientifique sur les données : traitement et analyse de données

• Bonne expérience dans différentes applications informatiques : AutoCAD, ArmaCAD, Arche, Effel, Microsoft Office avec des connaissances en Revit (Expert)