

Célic MOKRANI

Homme

40 Ans

Permis B

📧 : 9 Rue de l'écrevisse

84800 L'Isle sur la Sorgue

☎ : 06 24 20 15 65

✉ : c.mokrani0@laposte.net

INGENIEUR ETUDES

Je travaille sur les sujets de mécanique du solide, des expériences dans le domaine de l'industrialisation, études et développement de machines

COMPETENCES

CONCEPTION

- Pré dimensionnements outillage d'emboutissage
- Etudes d'outillages, d'ensembles mécaniques
- Etudes de convoyeurs magnétiques, presses, lignes, vireurs

LOGICIELS

- Abaqus, Aster
- Solidworks, Salome

PROJETS

- Gestion de projets

CAO ET CALCULS

- Résistance des matériaux
- Calculs par éléments finis
- Mécanique des milieux continus

GESTION

- Devis de pièces
- Coûts de revient PRU

LANGUES

- Anglais

EXPERIENCE

- 2011-18 **Trésorier associatif** Associations de type 1901 - Vedène, Robion, Vaucluse
- Encaissement, demande de subvention publique, défraiement
- Ingénieur** Pôle Emploi – Cavaillon, Vaucluse
- Prospector auprès d'entreprise pour réaliser mon projet
 - Respect du devoir de réserve et de confidentialité
- Ingénieur, pilote projets et opérationnel**, Projet personnel – Isle sur la Sorgue, Vaucluse
- Piloter des prestataires
 - Rénover du patrimoine (calculs plancher, portance, plomberie, électricité, toiture)
- 2008-11 **Responsable administratif, chargé d'affaires, Responsable d'usine** Precision Components Industries – Saint Nicolas d'Alhiermont 76- détachement en Hongrie
- Diriger, gérer l'opérationnel de 15 personnes, CA de 2 MEUR, livrer de 16 000 pièces jours
 - Gérer les relations avec les autorités administratives, de développement, TVA et banques sur site
 - Administrer des ventes de biens et produits
- 2007 **Ingénieur Projets** Pôle Emploi - GMD : Mesures de reclassement **4-03-06 /31-07-06/ 23-12-06**
- 2004-6 **Ingénieur Projets** Groupe GMD – Suresnes 92 – détachement en Hongrie
- Etudier, concevoir et industrialiser des produits automobiles et électromécaniques
 - Etudier, concevoir et industrialiser des moyens de productions
- 2003-04 **Ingénieur Projets** AMTEK Europe Développement – Saint Victor 03- détachement en République Tchèque
- Etudier, concevoir, industrialiser, transférer des produits automobiles et électromécaniques
 - Emettre des devis pour des produits
- 2002 **Ingénieur Projets** Valeo – La Suze, 72- détachement en République Tchèque
- Etudier, industrialiser, transférer des produits et lignes automobiles
- 2001 **Intégrateur maquette numérique** SNECMA – Moissy Cramayel 77- France
- Etudier des collisions sous Catia V5, V4
 - Archiver pour retour d'informations

FORMATION

- 2002 **Diplôme d'ingénieur CESTI Supméca- Option CAO (Paris)- Concours Communs Polytechniques**
- 2002 **Diplôme d'Etudes Approfondies Master de Mécanique du solide - Jussieu Paris VI**
- 1996 **Baccalauréat Série S (salon de Provence)**

CENTRES D'INTERETS

Mécaniques, Arts martiaux, Trompette, électronique, Eau et Montagne