

Référence: 1501131629

13127 - Vitrolles - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

MICKAËL H.

- Ingénieur D'étude / Calculateur Structures métalliques -

Etat Civil :

Nationalité : française

Formation :

2014-2015 :

(en cours)

CHEC section CHEM (Hautes Etudes en Construction Métallique)

Dynamique, Instabilité, Feux, Soudures, Fatigue, Corrosion, Sols, Sismique, Pieds de poteaux, Béton armé, Mixtes, Ponts métallique, Offshore, Silos, Couvertures, PRS à inertie variable.

2004-2005 :

DESS Recherche et Développement de Nouveaux Produits Industriels

2003-2004 :

MAITRISE IUP GMP (Génie Mécanique et Productique)

2002-2003 :

LICENCE IUP GMP

2000-2002 :

DEUG IUP GMP à l'Université de Montpellier II

1998-1999 :

Baccalauréat Scientifique option Technologie Industrielle Je suis autodidacte.

Ma recherche : Ingénieur D'étude / Calculateur Structures métalliques dans le secteur Ingénierie en contrat Tout contrat

Ma région de travail : PACA. Je peux me déplacer : sur toute la région.

Salaire souhaité : à étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 11

01/2014 au 07/2014 :

0

2012 :

2008 :

01/2006 au 12/2013 :

10/2005 au 12/2005 :

Langues :

Anglais

Atouts et Compétences :

CompétencesBureautiques :

Word, Excel, Power Point, notion SAP, C++, Labview, Castem, Matlab

Conception / Calculs :

Pro-Engineer, Inventor, SolidWorks, SolidEdge, Catia V5, AutoCad,CADD's, Ansys Workbench,
Robot, CM66, NV65, Eurocodes