

Maxime D. - Né en 1987
03190 Venas
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1309091253

Ingénieur des mines

Ma recherche

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

Formations

2011 : Ingénieur des Mines d'Alès, spécialité conception et management de la construction, bâtiment durable et énergie renouvelable.

2008 : Classe préparatoire (spé ATS) à Clermont Ferrand.

2007 : DUT Génie civil option travaux publics et aménagements à Bourges.

2005 : Baccalauréat Scientifique spécialité mathématiques à Montluçon.

Expériences professionnelles

Depuis Juin 2012

Bureau d'étude Fluide à Montluçon (03) : Ingénieur thermicien : Calculs thermiques réglementaires, conception et dimensionnement de réseaux, système de chauffage climatisation et de ventilation pour des logements, bâtiments tertiaires, bâtiments culturels, équipements sportifs et établissements hospitaliers.

Septembre 2011 - Juin 2012

ORLHAC à Saint Chély d'Apcher (48): PME Construction bois, Ingénieur Développement : lancement de l'activité charpente industrielle partenariat public-privé, de l'étude de marché au lancement de l'unité de production.

2010 - 2011

Alternance contrat d'apprentissage de deux ans : ORLHAC à Saint Chély d'Apcher (48): PME Construction bois, Ingénieur Travaux : Etude de prix, étude structurelle et conduite de travaux du bâtiment de la DDT de Mende (lot Structure bois 450 000€).

2009

Alternance contrat d'apprentissage d'un an : BORY Ingénierie à Dijon (21): Bureau d'étude généraliste du bâtiment, assistant chef de projet.

2007

Stage de quatre semaines : BGN à Montluçon (03): technicien de bureau d'étude service maîtrise d'oeuvre voirie, réseaux et urbanisme.

Langues

- Anglais (TOEIC 805pts), Allemand scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique : Pack office, Autocad, MS Project, SEMA, MD Bat, Bati-gest, Perrenoud, logiciel technique fabricant de climatisation. (Expert)

Permis

Permis de conduire

Centres d'intérêts

- Equitation, natation et course à pied.