

Fabrice G. - Né en 1984
69160 Tassin-la-demi-lune
9 ans d'expérience
Réf : 1510171753

Ingénieur mines & carrières / direction centre de profit

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Ingénierie, le Batiment, le Batiment Second Oeuvre.

Formations

2003/2007 :

École des Mines d'Alès (ENSTIMA)

2002/2003 :

Classe préparatoire Physique Chimie Sciences de l'Ingénieur.

Lycée La Martinière Monplaisir (Lyon 8^{èm})

2001/2002 :

Baccalauréat Scientifique

Lycée Parc Chabrières (69600 Oullins).

Formations d'entreprises :

2012 :

Management commercial (Didier DANCET) - Niveau chef de secteur

2010 :

Management des équipes (INLE) - Niveau chef de secteur

2009 :

Management des équipes (INLE) - Niveau chef d'équipe

2008 :

Préventeur sécurité - Société COMES

Conduite d'entretien professionnel - Société CEGOS

PCR : Personne Compétente en radioprotection - Société APAVE SST : Sauveteur secouriste du Travail

2007 :

Management de la sécurité - Société COMES

Expériences professionnelles

Juillet 2014 à Aujourd'hui

Directeur de Secteur - GRANULATS VICAT (Secteur Lyon) : Gestion complète centre de profit (Management/Gestion/Foncier/Commerce/Exploitation/QSE...) Direction technique de 5 sites (4 carrières alluvionnaires / 1 dépôt) 25 collaborateurs CA 10 M€

Nov. 2011 à Juillet 2014

Ingénieur d'exploitation de Région - GRANULATS VICAT (Région Saône Bugey) :

Exploitation/Maintenance/Qualité/Sécurité/Environnement 9 (3 carrières alluvionnaires / 2 carrière de roches

massives / 4 sites de traitement des matériaux) 70 collaborateurs

Nov. 2007 à Nov 2011

Ingénieur d'exploitation de Secteur - GRANULATS VICAT (Secteur Val de Saône) :
Exploitation/Maintenance/Qualité/Sécurité/Environnement 6 sites (2 carrières alluvionnaires / 4 sites de traitement des matériaux) 50 collaborateurs

2007

Projet de fin d'étude de 6 mois - SODEVIT / Sénégal Conduite & Phasage d'exploitation / Suivi & Optimisation Minage

2006

3 mois - Lafarge (GRL- Granulats Rhône Loire) (Rhône 69) Assistance du chef de carrière / Suivi de chantier

Langues

- Russe / espagnol / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Analyse, probabilités, statistiques, calcul numériques Algorithme et Programmation électronique

Chimie industrielle, thermochimie

Construction mécanique industrielle

Mécanique générale

Matériaux de l'ingénieur

Résistance des matériaux

Electrotechnique

Thermique

Chimie organiques et des solutions

Architecture des ordinateurs

Programmation

Automatique

Ingénierie des systèmes

Pédrographie, cartographie et topographie

Physique et mécaniques des sols

Stabilité des pentes et des ouvrages

Voirie et réseaux

Conception des bâtiments

Liants hydrauliques

Rhéologie et mécanique des structures

Géologie de l'ingénieur

Matériaux de construction

Minéraux industriels

Estimation des gisements

Mécaniques des roches et abattage

Matériel et maintenance

Faisabilité technico-économique

Réglementation et sécurité

Management environnemental et ICPE

Traitement et valorisation

Notions en : JAVA, MATLAB, CATIA et ANSYS,

Maîtrise des outils informatiques traditionnels (Word, Excel, PowerPoint, Internet...) (Expert)

Permis

permis A / B / cotier

Centres d'intérêts

- Sports :

football, Judo, Enduro

Voyage :

Argentine, Russie, République Tchèque, Suisse, Luxembourg, Italie, Tunisie, Grèce, Espagne,
Portugal, Sénégal, Angleterre