

CURRICULUM VITAE

DELIANCE DAVID

Géologue, ayant une maîtrise des problèmes de terrains et du traitement des données je suis apte à réaliser de nombreux travaux de prospection et d'exploitation. Le fait d'avoir travaillé à l'étude de faisabilité d'une mine industrielle, me permet de maîtriser la modélisation informatique et la géologie prospective en contexte Archéen à altération tropicale. Je suis familier des processus de latérisation tropicale et des faciès saprolitisés.

Ayant des connaissances en mécanique, topographie, informatique et l'habitude de travailler en milieu difficile et isoler, ceci me donne une grande autonomie.

DELIANCE David
11 lotissements Rose Helene
97354 Remire Montjoly
GUYANE FRANCAISE
Tel : 06 94 22 34 59

Né le 20 octobre 1973
Nationalité française
Permis de conduire auto, moto et poids lourds

FORMATION et DIPLOMES

1995 : Maîtrise de Sciences et Techniques en Géologie Appliquée, Besançon
1993 : Brevet de Technicien Supérieur en Géologie Appliquée, Nancy
1991 : Baccalauréat D (mathématiques, géologie et biologie)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Newmont LaSource : (2010 – en cours) Responsable de l'exploration et du développement des projets d'exploration en Guyane Française

Newmont Overseas : 2006- 2010 (5 ans) Direction de l'exploration régionale de Newmont au Suriname et création d'une base en Guyane Française. Découverte de 2 gisements de plusieurs millions d'onces. Gestion d'une équipe de plus de 20 personnes et d'un portefeuille de titre minier.

CBJ France (Guyane Française) :1998-2006 en cours (8 ans) Cartographie géologique, suivi de campagne de forage et logging, relevé de tranchée, suivi de tarières profondes, réalisation de grilles géochimiques et modélisation tridimensionnelle.

Guyanor Ressources (Guyane Française) : 1997 (4 mois) : Réalisation de grilles géochimiques et logging de carotte en contexte volcano-sédimentaire archéen.

Compagnies Minière Boulanger (Guyane Française) : 1997 (6 mois) Suivi et gestion de chantier d'exploitation alluvionnaire d'or et prospection alluvionnaire d'or.

Compagnie Aurifère Amazonienne (Guyane Française) ; 1997-1996 (2 mois) Cartographie, prospection et calcul de réserves aurifères en milieu alluvionnaire.

Générale de Réhabilitation des Sites (Régions parisiennes) : 1995 (3 mois) Suivi de chantiers de dépollutions de sols et élaboration de moyens de dépollutions.

Grandes Sablières Modernes (Bretagne) : 1994 (2 mois) Cartographie de détail, suivi de forage et estimation de réserves. Etude d'impacts hydrogéologiques de l'extension d'une sablière sur un captage d'eau.

Feldspaths du Midi (Aude) : 1993 (2 mois) Cartographie de détail et prospection portant sur des faisceaux albitisés.

Unité de Recherche Archéologiques Cartusienne (France) : 1995-1996 (4 mois) Fouilles et relevés archéologiques.

LOGICIELS UTILISES

EXEL, WORD, Power Point,
ArcGis, MapInfo, Global mapper,
GOCAD (logiciel de modélisation 3D des corps géologiques)
LeapFrog (logiciel de visualisation en 3D)

LANGUES

Anglais : lu, écrit, parlé
Srana Tongo : parlé (langue locale surinamienne)
Portugais : parlé
Allemand : bonnes notions. Nombreux séjours en Allemagne