

Cristina P. - Née en Juin 1986
66750 Saint-cyprien
1 an d'expérience
Réf : 2108310934

Technicienne géotechnique/géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2012 : Formation à GRTgaz TIGF sur Toulouse

Passeport HSE Transport Gaz. OPPBTP

-Prévention de risques. Assurer un niveau de sécurité compatible avec la réglementation sur un chantier

2011 : Diplôme à ICOG (Illustre Collège de Géologues), Paseo de los Rosales, n°26, 50007 - Zaragoza, Espagne

Diplôme Cours de Systèmes d'Information Géographique (ArcGIS) appliqués à la gestion des ressources naturelles de la géologie et l'hydrogéologie

-Modèle de données ESRI, techniques de GPS et télédétection.

-Gestion de données et métadonnées avec ArcCatalog. Cartographie en ArcMap. Outils ArcToolBox.

-Images et modèles digitales du terrain (bassin versant...), Spatial Analyst et 3D.

2010 : Bac +5 à Universidad de Zaragoza, Facultad de Ciencias, Dpto. de Ciencias de la Tierra. Pedro Cerbuna, Espagne

Master II en Géologie (Note: 7,21 (sur 10))

-Mémoire du Master : "Caractéristiques hydrogéologiques et hydrogéochimiques de l'aquifère détritico miocène dans le bassin de la rivière Perejiles". (Note: 9,5 (sur 10))

-Ressources Minérales et Géologie d'Argiles (composition, structure, genèses et principal utilisation des minérales de l'argile en Aragón). Géologie du charbon et du pétrole.

-Stratigraphie et Sédimentologie.

-Cristallographie, Minéralogie, Pétrichimie et Pétrologie. Modélisation Géochimique et Isotopes appliqués à la géologie. Géodynamique et Prospection Géophysique.

-Paléoclimatologie et Reconstitution de paléoenvironnements.

-Paléontologie de vertébrés et d'invertébrés, Paléoécologie, Paléobotanique et Palynologie.

-Géotechnique (mécanique des sols et des roches, et ses propriétés géophysiques-Géomorphologie et géologie structurale. Risques Naturels.

-Hydrologie et Hydrogéologie

2005 : Projet à Association culturelle Bajo Jalón et Gouvernement d'Aragón. Ricla (Zaragoza), Espagne
IX Journées de Paléontologie d'Aragón : Dépôt Cambrique de Murero (Trilobites)

Expériences professionnelles

01/2012 - 08/2013 :

Géophysique - Géologue de terrain et laboratoire chez Topod'oc sur Gimont

-Études de la force corrosive du sol sur les tracés des canalisations de gaz de TIGF (TOTAL).

-Échantillonnage des sols, gaz et d'eau. Relevés cartographiques (GPS et théodolite Leica).

-Essais géologiques au laboratoire et in-situ. Évaluation de risques environnementaux.

-Participation sur projets de dessin et traitement des données sur Géomedia (SIG).

07/2010 - 08/2010 :

Technicienne géotechnique chez Bureau D'étude Géotechnique. Laboratoire Accrédité Par Le Gouvernement D'Aragón, Espagne

-Études géotechniques du terrain (stabilité,...) et essais de laboratoire (granulométrie, essais Oedométriques, limites d'Atterberg, CBR, SPT, Los Angeles...).Gestion du laboratoire.

IGEO2, Parque Tecnológico WALQA, Parcela 20, 22197 Cuarte, Huesca

2006 - 2010 :

Animatrice d'enfants et adultes, et garde d'enfants (Diplôme B.A.F.A.) chez Société Estelandia, 22004 Huesca, Et Izas sur Zaragoza, Espagne

-Projet pédagogique et éducatif. Encadrer et animer la vie quotidienne et les activités des mineurs

09/2002 - 06/2004 :

Point Information Jeunesse chez Mairie De Huesca sur Huesca, Espagne

-Promouvoir la participation des jeunes aux activités socioculturelles et à la recherche d'emploi

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

Technicienne géotechnique/Géologue

Permis

Permis B