

Lionel P. - Né en 1979
74000 Annecy
12 ans d'expérience
Réf : 1207201223

Technicien economiste de la construction

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2008-2011 : Diplôme de technicien supérieur en économie de la construction, par correspondance : métré TCE, méthode de construction, descriptif quantitatif TCE, conception de projet, dessin de bâtiments et ouvrages, RDM élémentaire, droit de la construction et responsabilité des constructeurs, gestion de chantiers.

1999-2000 : Licence Professionnelle de Technicien d'Etude en Mécatronique, au centre de formation Tétras à Annecy : conception industrielle (CAO), construction mécanique, RDM, cahier des charges, outils de la qualité.

1997-99 : D.U.T. Génie Electrique et Informatique Industrielle à l'I.U.T. de Saint Etienne.

1997 : Baccalauréat STI génie électrotechnique (ex. F3), mention assez bien, au lycée Carnot de Roanne (Loire).
Permis

Expériences professionnelles

2009-2012 : Navigateur Offshore - Fugro Topnav - Déplacements internationaux - Positionnement par satellite (GPS) d'appareils de forage pétroliers en Afrique de l'ouest. - Métrologie sous-marine pour l'industrie pétrolière.
2008-2012 : Rénovation tous corps d'état et transformation de plusieurs biens immobiliers Etude de faisabilité et évaluation du coût des travaux, achat et vente du bien, conception de projet sur Autocad, métré TCE, consultation et sélection des sous-traitants, réception de devis, suivi et réception de chantiers, gestion administrative et financière.

2002-2008 : Technicien supérieur R&D - Organisation Européenne pour la Recherche Nucléaire (CERN) - Genève - Suivi de production en Russie et au Danemark de supraconducteurs haute température (HTS) nouvelle génération brasés sous vide (12 000 unités, 2M\$ sur 4 ans). - Développement du système d'instrumentation permettant de valider les performances électriques de supraconducteurs HTS, suivi de la caractérisation électrique en série à Milan. - Rédaction de spécifications techniques pour appels d'offres d'ensembles de dégivrage installés en milieu contrôlé, suivi du contrat d'approvisionnement (700 unités, 250 000 Euros sur 3 ans). - Encadrement et formation de techniciens aux méthodes de tests électriques. - Mesures cryogéniques : mesure conductibilité thermique de HTS, validation des performances thermique de prototypes à basse température

2001-2002 : Technicien Service Client - SATAS Mise en service et maintenance de matériel de bureautique sur la région Rhône-Alpes. 1999-2001 : Technicien de maintenance - SNR Roulements (contrat de qualification) - Annecy Dans une équipe de 3 techniciens, animation et mise en place d'un plan de prévention et de fiabilisation d'une machine outil 6 axes numériques en utilisant la méthode AMDEC.

Langues

- Espagnol : niveau moyen + Anglais: bon niveau (vocabulaire courant et technique) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- CAO-DAO : maîtrise de Autocad (6 ans d'expérience) avec utilisation d'un tachéomètre (station totale)
- Bureautique : maîtrise de Microsoft Office (Expert)

Centres d'intérêts

- • Karaté, ski, vtt
- Titulaire du cours de survie en mer (BOSUET)