

Laurent L. - Né
62129 Herbelles
13 ans d'expérience
Réf : 1704110848

Ingénieur travaux / chargé d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Nord Pas de Calais, dans l'Ingénierie.

Formations

1999-2002 Université du Littoral de St Omer (62)
1ère année IUP : D.E.U.G. Génie des Systèmes Industriels (GSI)
2ème année IUP : Licence GSI : spécialité Maintenance industrielle, option Environnement
3ème année IUP : Maîtrise GSI : spécialité Maintenance industrielle option Environnement
Obtention du titre d'INGENIEUR-MAITRE
1996-1998 D.U.T. Génie Industriel et Maintenance - Université du Littoral de St Omer (62)
1995-1996 Baccalauréat Scientifique - Lycée Vauban de Aire sur la Lys (62)

Expériences professionnelles

Septembre 2013 à Juillet 2015

Société PONTICELLI - Bourbourg (59) Ingénieur Travaux Encadrement du personnel Développement et suivi des contrats de maintenance sur sites nucléaires suivants : - Contrôle et remise en conformité supportage - Ouverture/Fermeture capacités - Travaux de maintenance GV et pressuriseur - Travaux de chaudronnerie tranche en marche - Réponses aux appels d'offres.

Septembre 2003 à Septembre 2013

Société GRESSIER & Fils - Calais (62) De 2006 à 2013: Chargé d'affaires/Personne compétente en radioprotection . - Développement et suivi des contrats de maintenance électromécanique sur sites nucléaires. - Réponses aux appels d'offres. - Rédaction des documents d'intervention EDF. - Elaboration des plannings d'intervention. - Suivi du personnel (dosimétrie, médical et formations) - Management des équipes d'interventions De 2003 à 2005 : Responsable d'une équipe de maintenance sur le site du Centre Nucléaire de Production d'Electricité de Gravelines (59)

Avril à Septembre 2003

Société COGELUB sur le site de CASCADES BLENDÉCQUES (62) Mission intérimaire en tant que Technicien Maintenance/Lubrification

Avril à Août 2002

Stage effectué à EUROTUNNEL à Coquelles (62) ayant pour sujet l'amélioration du système de gestion des bâtiments : □ Création d'un programme de régulation standard pour les différents automates assurant la gestion des bureaux du site anglais. □ Développement d'un concept de supervision pour différents bâtiments.

Langues

- Anglais : lu, écrit et parlé / Allemand : connaissances scolaires parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Contrôle et remise en conformité supportage
- Ouverture/Fermeture capacités

- Travaux de maintenance GV et pressuriseur
- Travaux de chaudronnerie tranche en marche
- Réponses aux appels d'offres
- Développement et suivi des contrats de maintenance électromécanique sur sites nucléaires.
- Réponses aux appels d'offres.
- Rédaction des documents d'intervention EDF.
- Elaboration des plannings d'intervention.
- Suivi du personnel (dosimétrie, médical et formations)
- Management des équipes d'interventions

Informatique : Bonne maîtrise des logiciels Word, Excel, Winlassie.

Habilitations nucléaires : PCR (personne compétente en radioprotection), QSP, RP2, HN2, HN3 (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Football -Pêche-Chasse- Nature