

Herve B. - Né en 1970
76380 Val-de-la-haye
30 ans d'expérience
Réf : 2104281603

Chef d'equipe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Normandie, dans l'Administration et juridique.

Formations

2013 : Formation à CESi Mont-Saint-Aignan sur Mont-saint-aignan
TECHNICIEN MÉTHODES INDUSTRIELLES/TECHNICIEN ÉTUDE DU TRAVAIL - Formation qualifiante :
projet tutoré, rédaction d'un mémoire et industrialisation du projet

2003 : Formation à EDIFIA
MANAGEMENT

1995 : Formation
GESTION DES STOCKS

1989 : BEP
BEP MENUISERIE AGENCEMENT/BATIMENT

1989 : Bac
NIVEAU BAC MENUISERIE AGENCEMENT/BATIMENT

Expériences professionnelles

1991 à ce jour :
TECHNICIEN MÉTHODES/CHEF D'EQUIPE/MAGASINIER chez Vallourec sur Deville-les-rouen

1990 - 1990 :
PROSPECTEUR chez Maximo

1990 - 1990 :
GARDIENNAGE chez Carterpillar sur Vernon

1987 - 1988 :
TUC COLONIES DE VACANCES

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

MANAGEMENT :
- PILOTAGE D'UNE ÉQUIPE (12-17 COLLABORATEURS)
- UTILISATION DES MÉTHODES EN VUE DE RÉPONDRE AUX OBJECTIFS, COÛT, QUALITÉ, DÉLAI
- TRAVAILLER DANS LE RESPECT DES CONSIGNES DE SECURITE

- Reporting
- Animation TOP 5, management visuel
- Pointage sap
- Réalisation des visites de sécurité, audits, permis feu
- Gestion des plannings

METHODES :

- Gestion de projet (CDC, appel d'offre, plan de prévention)
- Gestion des fournisseurs, sous traitants, appel d'offre
- Optimisation des coûts de production (ex: outils de coupe -30%, polytech mesure de longueur)
- Démarche DMAIC, SMED, 5S, TPM, lean
- Création et gestion documentaires (Modes opératoires, réalisation et suivi des standards de fabrication, carte de contrôle, ITS, Fusion des modes opératoires et des consignes de sécurité)
- Suivi et soutien technique, réalisation des plans d'essais, création et suivi d'autocontrôle
- Ergonomie aux postes (cotation, méthode APACT)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Bénévolat monuments historiques ATAR
- Running 10 kms par semaine
- Skieur confirmé
- Numismate