

Référence: 1702190938

97450 - St Louis - Reunion
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

YANNICK A.

- Chef D Atelier Poids Lourds Et Tp -

Etat Civil :

Formation : -1989 - 1991 LEA LA MOTTE SERVOLLEX CHAMBERY
BTS MACHINISME AGRICOLE
-1989 LEAP POISY ANNECY
Bac série D' (sciences agronomiques et techniques)
-Formation Massey Ferguson électronique hydraulique tracteurs série 3000 6000 8000
-Formation Renault Agriculture électronique hydraulique cinématique tracteurs séries Ceres
Cergos Celtis Temis Ares
-Formation VOLVO abs ebs technique de depollution suspension et direction électricité et
électronique

Ma recherche : Chef D Atelier Poids Lourds Et Tp dans le secteur Transport et Manutention en contrat Tout
contrat
Ma région de travail : Outre Mer. Je peux me déplacer : pas de mobilité.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 24

2007- dec 2015 :

0

2005-2007 :

2001-2005 :

2001 :

2000-2001 :

Langues : Anglais : lu, parlé, écrit

Atouts et Compétences :

• Suivi et réparation des engins de la société (bulldozers et tracteurs).

• Programmation des déplacements des engins.

• Commande de pièces détachées et suivi des commandes.

• Enregistrement des coûts de réparations et d'utilisations des engins.

• Pointage des chauffeurs et suivis des heures facturées aux clients.

• Planification des chantiers et suivi.

• Montage des dossiers de subventions pour les chantiers éligibles au titre du PCES ou
du PAH.

• Chargé des relations clients et fournisseurs.

• Suivis des techniciens

• Planification du travail de l'atelier

 Facturation et suivis relations clients

 Etablissement et suivis des garanties constructeurs

 Suivi facturation clients.

 Suivi commandes de pièces détachées.

 Suivi administratif de l'atelier (pointage personnels, planning travail, planning congés, CA atelier, garanties).

 Mise en place de la normalisation ISO 9001 versions 2000, certification et suivi.

Logiciels WORLD EXCEL ACCES POWERPOINT OUTLOOK ; logiciel Renault agriculture METADIAG ET METADOCS et Massey Fergusson WINTEST. Logiciel Caterpillar SIS et ET Logiciel VOLVO VTT impact et prosis