

Serge M. - Né
65000 Tarbes
31 ans d'expérience
Réf : 1802160627

Responsable atelier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Midi Pyrénées, dans le Bâtiment.

Formations

1983-1986

CAP mécanicien d'engin de chantier et de travaux public (lycée professionnelle le GARROS AUCH)

- Moteur diesel, essence ,système électricité 12 v, 24 v, système hydraulique, lecture plan hydraulique et électrique .

- Soudure (tig, mig, arc, chalumeau acétylène avec métal d'apport).

- Fabrication pièces machine outils (tour parallèle, fraiseuse, étau limeur, rectifieuse).

Expériences professionnelles

Juin 2014 à ce jour

Responsable atelier ets AFBTP (concessionnaire KOMATSU,HAMM) à PAU. -Gestion atelier : création des plannings du personnel interne et sous traitance avec logiciel de gestion MISTRAL -Gestion et préparation chantiers pour interventions lourdes sur site client -Diagnostic avec interface INSIDE pour machine KOMAT'SU -Inspection parcs clients, gestion préparations et livraisons machines neuves et occasions

2008-2014

Technicien itinérant ets AFBTP (concessionnaire KOMATSU ,HAMM) à PAU. - Diagnostic, dépannage sur chantiers de toutes les gammes constructeurs Komatsu et Hamm, commande pièces en collaboration avec magasiniers, utilisation d'outillages spécifiques pour interventions (lance thermique, azote liquide, clé hytorc), modifications machines suivant données constructeur, montage et mise en route sur chantier du matériel neuf -Gestion d'heures et ordre de travail sur tablette logiciel MISTRAL

1998-2008

Technicien itinérant ets VAN DE VELDE (concessionnaire VOLVO , MECALAC) à PAU. - Diagnostic, dépannage sur chantiers de toutes les gammes constructeurs Volvo et Mecalac, commandes de pièces, utilisation de l'outil de diagnostic VCADS PRO

Langues

- Anglais technique parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- MECANIQUE : dépose et remontage des organes (boite a vitesses, ponts,r éductions finales..), identification des usures, reconditionnement
- ELECTRIQUE : circuit électrique 12v-24v, lecture schéma
- MOTORISATION : Caterpillar, Volvo, Cummins, Perkins, Deutz et nouveaux systèmes antipollution tiers 3 et 4
- PNEUMATIQUE : équipements pneumatiques
- HYDRAULIQUE : reconditionnement des organes (pompes,distributeurs,transmission hydrostatique,vérins..), protocole de réglage hydraulique
- GESTION SAV : préparation et planification des interventions de l'atelier et site client avec logiciel de gestion

MISTRAL

• ADMINISTRATIF : imputations factures fournisseurs, création de devis et suivis, relance clients pour impayés.
(Expert)

Permis

A et B