

Louis-hervé J. - Né
13015 Marseille
19 ans d'expérience
Réf : 1709061241

Mécanicien

Ma recherche

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

Formations

1997 CAP Mécanicien d'Entretien d'Avion. Toussus Le Noble.
1995 CAP Mention Complémentaire Diéséliste Auto. Saint-Vallier.
1994 CAP Mention Complémentaire Electricité Auto.Saint-Vallier.
1993 BEP Mécanicien d'Engins de Travaux Public. Vedène

Expériences professionnelles

2014 à ce jour

Mécanicien Payant PACA. Volvo. Aix-en-Provence

2011-2014

Artisan. Marseille

2010-2011

Mécanicien Volvo travaux publiques. Volvo. Aix-Les-Milles

2008 (8 mois)

Mécanicien Bus. LA SAP. Bouc-Bel-Air

2006-2008

Mécanicien Renault Trucks PL. Renault. Vitrolles

2006 (6 mois)

Mécanicien. Geocan. Aubagne

2005 (6 mois)

Mécanicien Monteur Engins Travaux Publiques. SMVTP. Aix

2004

Fonction ARCA Aviation 767 et 737. Interim. Nîmes. (1 mois) Fonction ARCA Aviation F900. Interim. Bourget. (3 mois)

2002 (6 mois)

Mécanicien Auto. Peugeot. Saint-Cloud.

2000-2002

Fonction ARCA en piste Mécanicien Avion Hangar. Air Lib. Orly MD 80 et 83, DC 10, Air Bus 340, MD 80 ET 83.

1999

Stagiaire. Liebherr Aerospace. Toulouse (1 mois) Mécanicien Avion. Air France. Roissy. (3 mois)

1997-1998

Mécanicien Dépanneur. Serre et Ansot Location. Antony

1996

Technicien S.A.V. MTI. Trappes (3 mois) Mécanicien PL. Garage de la Plaine. Annonay.

Atouts et compétences

Effectue les réparations, révisions, contrôles périodiques de véhicules automobiles particuliers ou industriels selon les règles de sécurité et la réglementation.

Réalise l'entretien, le contrôle, la maintenance préventive et curative des aéronefs selon les protocoles de visites et la réglementation de l'aéronautique.

Utilise des logiciels de détection de panne, d'équipement de contrôle de géométrie, de matériel de levage, et de gestion de maintenance assistée par Ordinateur.

Effectue des dépannages et des essais de véhicules sur route.

Réalise des visites en ligne, en escale et des interventions de grand entretien.

Connaît les principes de fonctionnement d'un moteur, les technologies des équipements électriques, la mécanique (hydraulique, pneumatique en aviation), et les techniques de soudure.

Dépose les moteurs et pose les différents essais (check).

Coordonne une équipe. (Expert)

Permis

VL et PL

Centres d'intérêts

- Sport de combat

V.T.T.

Lecture (Roman...)