

Né en Avril 1985
38130 échirolles
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2401031539

Mécanicien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Matériel BTP.

Formations

2012 : Bac +4

Master 1 Génie Mécanique en Aéronautique option CONCEPTION.

Réalisation d'un système de freinage pour véhicule de type URBAN CONCEPT dans le cadre d'une compétition d'économie d'énergie Eco-Marathon

2011 : Bac +3

Licence général Mécanique et Ingénierie, Université Paul Sabatier Toulouse

Projet de fin d'étude de la licence Ergonomie Et Amélioration du Poste de Travail (en partenariat avec GROUPE RENAULT SOMACA MAROC)

2009 : Bac +3 à IUT d'AIX en Provence

Licence professionnelle Production Industrielle option Ingénierie Intégrée

Projet de Licence optimisation de chambres de transferts d'air chaud PROTECT FOREST

2008 : Bac +2 à Lycée Jean PERRIN sur Marseille

BTS Conception de Produits Industriels

Projet de BTS outil de changement d'isolateur de caténaire en partenariat avec la SNCF

Projet de BTS : évolution d'un ULM (ultra léger motorisé), certification international

Expériences professionnelles

04/2023 - à ce jour :

Mécanicien monteur chez Daher Caterpillar sur Échirolles

Montage des composants mécaniques d'engins, montage de plusieurs types de vérins hydraulique

2023 :

Mécanicien monteur, montage d'échangeurs thermique (mission 2 mois)

2022 :

Opérateur machine à production de durites pour automobile chez Mgi Coutier

2018 :

Commis de cuisine dans différentes établissements

2017 :

Manoeuvre polyvalent en bâtiment sur Marseille

2015 :

Préparateur de commande chez Le Roy Logistique

Tâches administratives

Contrôle qualitatif et quantitatif des palettes, Manutention diverse

2014 :

Manoeuvre en bâtiment chez Charier Tp sur Rennes

Démolition, Enlèvement de gravas, Aide à divers travaux de maçonnerie

Nettoyage des outils et rangement du chantier

2013 :

Manutentionnaire chez Le Roy Logistique sur Rennes

Réparation et la mise en conformité des palettes en bois

2010 :

Technicien bureau d'études chez Protect Forest

Réalisation des plans de détails et d'ensembles

2009 :

Technicien stagiaire chez Irphe (institut De Recherche Sur Les Phénomènes Hors Equilibre)

Mise en place d'un code de calcul de structures CODE-ASTER.

2007 :

Stagiaire, Dessinateur Industriel chez Maroc Bureau

Méthodes et réalisation de plan sous Solidworks

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, CATIA, SolidWorks

Atouts et compétences

CACES R489 pont roulant

Mécanique générale. Calcul statique, cinématique, et dynamique. Résistance des matériaux.

Réalisation des modèles 3D.Création de plans de détails et d'ensembles.

Réception de la marchandise, Conduite du transpalette, Stockage des marchandises dans l'entrepôt,

Manutention, Chargement et déchargement, Prépare la production et réalise les réglages nécessaires, Contrôle la conformité des pièces, Nettoie et entretient les machines

Expérience du travail en équipe, bonne relation avec les collègues.

Apprentissage rapide et très organisé, Rigueur et grand sens de l'observation

Permis

Permis B, Permis CACES R482

Centres d'intérêts

Bénévole aux petits frères des pauvres Grenoble

Bénévole Association Aides Scolaire Amical (aides aux devoirs, accompagnement scolaire aux élèves).

Sport : Natation, Amateur de foot