



✉ jordyfontaine2015@gmail.com

📅 Né le 11/03/2000

🏠 22 Boulevard Des Collèges
Pont-de-Chéruy (38230)

☛ Français

🚗 Permis B

🚙 Véhicule personnel

📞 06 16 48 46 62

👤 Célibataire

Atouts

Travail d'équipe

Capacité à travailler en équipe, écoute et échange, afin d'apprendre et évoluer constamment en compétence et savoir mais également intervenir plus rapidement pour corriger un problème.

Rigueur et précision

Capacité à suivre des procédures strictes, à respecter les normes de sécurité et à effectuer des diagnostics précis pour assurer le bon fonctionnement des équipements industriels.

Esprit d'analyse et de résolution de problèmes

Capacité à identifier rapidement les dysfonctionnements, à analyser les causes possibles et à trouver des solutions efficaces pour réparer les équipements dans les délais impartis.

Langues

Anglais

Compétences technique

Centres d'intérêt

Sport

Fitness, musculation

Investissement

immobilier

Réseaux sociaux

in @jordy fontaine

Jordy FONTAINE

Technicien de maintenance industrielle

Agé de 25 ans et technicien de maintenance industrielle expérimenté avec 5 ans d'expérience, je suis passionné par mon métier, par la résolution de problèmes techniques et la recherche de solutions innovantes pour optimiser la performance des équipements industriels. Mon objectif est de contribuer activement à la fiabilité et à la productivité des installations de production.

Très sérieux, motivé, autonome et avec un sens de l'organisation et de la communication.

Expériences professionnelles

Technicien de maintenance process (CDI)

Depuis février 2025 [DANONE](#) Saint just chaleyssin

- Dépannage des système de production (Curatif, préventif, correctif et amélioratif)
- Optimisation des processus de maintenance pour augmenter la disponibilité des équipements de production sur le secteur Fabrication.

Technicien de maintenance conditionnement (Interim 1 an puis CDI 3 ans et 3 mois)

D'octobre 2020 à janvier 2025 [PIERRE FABRE DERMO-COSMÉTIQUE](#) Avène

- Dépannage en autonomie sur les 12 lignes de production en conditionnement.
- Préventif en arrêt technique et amélioration des process en continue pour réduire les temps d'arrêt de production.
- Gestion de pièces, commandes, suivis et gestions des prestataires extérieures.

Technicien de maintenance industrielle (Interim 2 mois)

D'août 2020 à septembre 2020 [Castel vin](#) Béziers

- Réalisation de diagnostics et réparations sur des équipements industriels variés (8 lignes d'embouteillage et en cubis).
- Principalement préventif en hors production et amélioration des système de production.

Maintenance système tout automatisé en blanchisserie (Stage)

D'octobre 2020 à novembre 2020 [BIA : Blanchisserie Inter-professionnel Aveyronnaise](#) Millau

- Participation à la maintenance préventive et curative des équipements de blanchisserie automatique avec un technicien.

Maintenance orienté electromecanique (Stage)

De mai 2019 à juin 2019

[KP1 Usine de fabrication de structure en béton précontraint](#) Bedarieux

Maintenance fluide, process (Stage)

Octobre 2017 [Pierre fabre dermo-cosmétique](#) Avène

- Collaboration avec l'équipe technique pour résoudre les problèmes techniques rencontrés sur le secteur fabrication

Maintenance d'une ligne d'embouteillage en production (Stage)

De mars 2017 à avril 2017 [Vernière](#) Lamalou-les-Bains

- Assurer la maintenance correctif et curative de la ligne d'embouteillage pour garantir un fonctionnement optimal

Diplômes et Formations

BTS electrotechnique

De septembre 2018 à juin 2020 [Jean jaures](#) saint affrique

Bac pro electrotechnique

De septembre 2015 à juillet 2018 [Ferand leger](#) Bedarieux

BEP electrotecnique

De septembre 2015 à juillet 2017 [Fernand leger](#) Bedarieux

Brevet

De septembre 2014 à juin 2015 [Ferdinand fabre](#) Bedarieux

Secourisme

Juin 2015 [Ferdinand fabre](#) Bedarieux

Compétences

Compétences

- Amélioration continue pour optimisé la rentabilité de la production ou fabrication.
- Modifications de formats, conceptes et analyses pour simplifier les manipulations des opérateurs.
- Connaissance en automatisme (Unitronics et Shneider),
- Changement de pièce défectueuse,
- Déterminer des mesures correctives,
- Lecture de plan et schémas,
- Capacité à detecter un disfonctionnement, diagnostiquer des défaillances techniques et localiser une panne quelle soit électrique, mécanique, pneumatique, hydraulique et automatisme (logique de programmation,pas automatien),
- Réparer les éléments défectueux et proceder à leur changement si nécessaire lors d'interventions de dépannage ou de maintenance.
- Connaissance des systèmes : Souffleuse, remplisseuse, bouchonneuse, étiqueteuse, robot (Fewick, Marchesini, Optima, Unista, Pester, ...), Cam, étuyeuse, fardeleuse, encaisseuse, paletiseur et dépaletiseur, banderoleuse, bloc stérile, ...
- Travail en équipe, échange et partage de son savoir pour travailler dans les meilleures conditions aussi bien avec ses collègues que ses responsables.

Maintenance préventive

- Planification des interventions pour l'optimisation de la production
- Suivi des calendriers de maintenance

Dépannage

- Diagnostic des pannes
- Réparation des équipements défectueux

Gestion des stocks

- Suivi des niveaux de pièces de rechange
- Optimisation des approvisionnements

Informatique et formations

Habilitations Electrique et Caces

- H0(V), B1(V), B2(V), BR, BC
- Bloc stérile, Risque chimique et CMR
- Caces 1A, 3

Logiciels de maintenance :

- Microsoft, Outlook, Excel, ...
- SAP, GMAO, STOCK AV