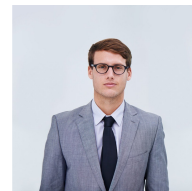


ANTOINE GIRARD

Ingénieur Maintenance Junior

Dunkerque, France · antoine.girard@gmail.com · +33 6 43 78 19 65 · linkedin.com/in/antoinegirard



Diplômé ingénieur Arts et Métiers, campus de Lille, spécialisation maintenance industrielle. Stage de 6 mois chez ArcelorMittal Dunkerque sur l'optimisation de la maintenance préventive. Planification de **140 interventions préventives** mensuelles sur GMAO SAP PM. Réduction des arrêts non planifiés de **22 %** sur la ligne de galvanisation. Habilité électrique B2V-BR-BC et CACES 3.

EXPÉRIENCE

Stagiaire Ingénieur Maintenance, ArcelorMittal, Dunkerque

Janv. 2025 – Juin 2025

Stage de fin d'études au service maintenance de l'usine de Dunkerque (4 500 salariés).

- Planification de **140 interventions préventives** mensuelles sur GMAO SAP PM
- Analyse de **85 rapports de panne** avec méthode Ishikawa et 5 Pourquoi
- Réduction des arrêts non planifiés de **22 %** sur la ligne de galvanisation
- Participation à l'arrêt programmé annuel : coordination de **35 techniciens** sur 2 semaines

Technicien Maintenance (Stage), Bonduelle, Villeneuve-d'Ascq

Juin 2024 – Août 2024

Stage opérateur-technicien sur lignes de conditionnement agroalimentaire.

- Réalisation de **48 interventions curatives** sur machines de conditionnement
- Rédaction de **6 gammes de maintenance préventive**
- Taux de disponibilité machine maintenu à **94 %**

FORMATION

Diplôme et spécialité, Arts et Métiers — Campus de Lille, Lille

Sept. 2022 – Juil. 2025

Intégré sur concours e3a après prépa PT au lycée Faidherbe (Lille).

- Classement : top **20 %** de la promotion
- Projet de fin d'études noté **16,5/20**

COMPÉTENCES

GMAO (SAP PM, Carl Source), Maintenance préventive et corrective, Analyse de pannes (Ishikawa, 5P, AMDEC), Planification d'arrêts programmés, Mécanique, hydraulique, pneumatique, Lecture de plans et schémas électriques, TPM (Total Productive Maintenance), Gestion de pièces de rechange, Habilitation B2V-BR-BC / CACES 3, Excel avancé / Power BI

CERTIFICATIONS

Habilitation Électrique B2V-BR-BC, APAVE

Oct. 2024 – Oct. 2024

CACES R489 Catégorie 3, AFTRAL

Juil. 2024 – Juil. 2024

LANGUES

Français (langue maternelle), Anglais (B2 — TOEIC 795), Néerlandais (A2)

PROJETS

Digitalisation des rondes de maintenance — ArcelorMittal

Mars 2025 – Juin 2025

Déploiement de tablettes pour les rondes de maintenance préventive.

- Paramétrage de **24 points de contrôle** sur application mobile
- Formation de **8 techniciens** à l'outil numérique
- Réduction du temps de ronde de **25 %**

RÉFÉRENCES

Marc Delattre, Responsable Maintenance Secteur Galvanisation, ArcelorMittal Dunkerque, m.delattre@arcelormittal.com, +33 3 28 29 41 55

ACTIVITÉ EXTRA-SCOLAIRE

Capitaine — Équipe de rugby Arts et Métiers Lille

Sept. 2023 – Juin 2025

Encadrement de **22 joueurs** en championnat universitaire.

- Organisation de **8 matchs** et coordination logistique des déplacements
- Qualification en **quart de finale** du championnat FFSU