

**Mustapha L. - Né**  
**59800 Lille**  
**24 ans d'expérience**  
**Réf : 1902060649**

## Technicien de maintenance

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nord Pas de Calais, dans le Contrôle Technique et Sécurité.

### Formations

---

**2018** : Formation Module spécialisation méthode et bureau d'études CAO-DAO. à AFPA sur Lille  
Attestation Catia V5 et Solidworks

**2017** : Formation Technicien de maintenance en multimédia et électroménager à Centre de formation aux nouvelles technologies sur Valenciennes

**1994** : Bac à Lycée Dinah Derycke sur Villeneuve D'Ascq  
Baccalauréat productique mécanique (mention assez bien)

### Expériences professionnelles

---

**02/2017 - 2017** :

Technicien de maintenance chez Sté Magnétisa Refractories sur Valenciennes  
Fabrication de produits réfractaires

**05/2016 - 2016** :

Responsable Technique de maintenance chez Té Développement Culinaire Franc Brebière  
Fabrication alimentaire

**03/2015 - 08/2015** :

Technicien de maintenance méthode sav chez Sté Optimachine sur Bondues

**01/2012 - 09/2014** :

Responsable de ligne production méthode chez Sté Kem One sur Gaillac  
Fabrication profilés PVC menuiserie

**03/2010 - 03/2011** :

Régleur en structure métallique chez Sté Metavan Reels Wielsbeke , Belgique  
Fabrication Bobine et cabestan de tirage

**11/2007 - 04/2009** :

Technicien Modelleur en fonderie chez Sté Ferromatrix Courtrai , Belgique  
Fabrication divers en fonte

**10/2007 - 11/2007** :

Responsable sur ligne automatisée chez Sté Van De Wiele Courtrai, Belgique

**06/2005 - 05/2006 :**

Responsable de ligne automatisée méthode chez Groupe Lactalis sur Craon  
Fabrication produit alimentaire

**02/1999 - 06/2006 :**

Responsable de ligne automatisée méthode chez Sté Cafac Bajolet sur Lille  
Fabrication produit élastomère et plastique

**10/1994 - 02/1999 :**

Dirigeant chez Sté Café Brasserie sur Lille  
Gestion, diriger la société, accueil et servir la clientèle.

## Atouts et compétences

---

- . Connaissances générales en technologie, compréhension des processus industriels, connaissance ligne automatisée et robotisée, bonnes capacités d'analyse, de gestion et résolution de problèmes.
- . Analyse et déploiement d'amélioration, organisation industrielle : 5s, tpm, hoshin, capabilité industrielle : dmaic, 5why, ishikawa, amdec, sipoc, optimisation industrielle des lignes.
- .Contrôle des stocks, systèmes de gestion des stocks, SAP, MOVEX, GMAO, Windows, interprétation des plans, capacitaire industriel : kaizen, smed, kanban, vsm, entretien du bâtiment, effectuer le contrôle qualité des produits et services, assurer la qualité du service rendu, proposition étude et réaliser les modification machines, essai et validation, réaliser les assemblages, piloter et animer une équipe.
- .Environnement ISO 9001, certification ISO, assurance qualité, logiciel de suivi des défauts, contrôle de conception, interprétation de plans technique, conception de produit, amélioration des coûts récurrents.
- .Identification de la situation, identification et mise en place de projet d'amélioration continue, identifier les axes de progrès potentiels et pertinents, caractériser l'expression d'une problématique clients.
- .Suivre la mise en route en production, gestion des évolutions de produits et le couple produit/process dans un environnement de production, comprendre et analyser les process de fabrication, définir et/ou adapter les process, analyser et gérer les flux, rédaction des rapport sur demande spécifique des projets, travailler sur l'ergonomie des postes de travail, logiciel MES, normes CSTB.
- .Connaissance des outils informatiques : Excel, Catia V5, Solidworks, traitement de texte, tableurs.
- .Aptitude à l'organisation et à l'animation du travail en équipe, capacité d'échanger de l'information avec les autres métiers, capacité de s'adapter à de nouveaux matériels et technologies, étude dossier technique et de production, anglais technique, notion d'allemand et néerlandais.
- .Habilitation BR, Caces 5, pont roulant, attestation module spécialisation méthode et bureau d'études

## Permis

---

Permis Permis B, Permis BE, Permis C

## Centres d'intérêts

---

Taekwondo, football, lecture, musique, informatique, internet, bricolage multi-technique