**SAMIHA TOUB-BALI**

Adresse :Almadina 1 ;118 DEROUA

Berrchid

Age :40ans **Chargée Qualité et Technique**

 Gsm:212660161207

[samaha.toubbali4@gmail.com](mailto:samaha.toubbali4@gmail.com)

**16 ans d’expériences diverses et polyvalentes, bon sens, implication et dynamisme**

**Expériences professionnelles**

**Depuis Avril 2020 jusqu’aujourd’huit : Chargé outillage** au sein de SAM

* Gestion des outillages (suivi, réception, expédition et réparation)
* Participer a la conception des nouveaux outillages
* Cordonner avec les services production et logistique
* Identification et vérification des nouveaux outillages
* Vérification et contrôle 3D des outillages

**Mission :**

**2019/2020 : Technicienne Métrologie**

**Mission**

* Gestion des instruments d mesures (suivi, réception et réparation)
* Traiter les non-conformités interne
* Vérification des instruments des mesures
* Identificaionet verification des nouveaux instruments

**2007/2014 : inspecteur de contrôle qualité**

**Mission :**

* Contrôler les pièces suivant les normes clients et procédures applicables.
* Validation des dossiers FAI (First Article Inspection).
* Valider la conformité dimensionnelle et Aspect cosmétiques des pièces primaires, assemblées et usinées en machines numérique 3 axes et 5 axes,...
* Assurer la conformité des produits fabriqués.
* Réalisation des contrôles Santé matière (Dureté et Conductivité).
* Participer aux audits clients et normatif (Airbus UK, EN9100, NADCAP).
* Participer aux chantiers 5S sur ma zone de contrôle.
* Participer aux résolutions de non-conformités internes sous FNC (fiche de non-conformité) et externes sous l'outil 8D.
* Placer et faire le suivi des actions correctives et/ou préventives.
* Animer les réunions mensuelles avec la production/qualité.

**Cursus scolaire et formation continue**

* 2022/2023 : Formation sur la CAO MMT (niveau 1&2)
* 2017/2019:Master professionnelle en management Industriel
* 2016/2017 : Licence professionnelle en management de la qualité, sécurité et environnement
* 2015/2016 : Formation sur le contrôle 3 D en FRANCE
* 2000/2002 : **D**iplôme de technicien spécialise en fabrication mécanique
* 1999/2000 : Bac science expérimentale

**Compétences et savoir faire**

**Qualité :**normes qualité (IS09001, EN9100)-outils qualité (PDCA, 8D, MSP, 5M)-Audit qualité

**Sécurité et santé de travail :**système de management de sécurité OHSAS18001-outils d’analyse des risques (AMDEC,arbre des causes)-étude de danger et veille règlementaire SST.

**Techniques :** dessin industriel, usinage, chaudronnerie, CFAO, traitement thermique, métrologie, assemblages des aéronefs,

**Connaissances générales et fondamentales** : gestion de projet-gestion et planification de la production-Microsoft office (Word, Excel, Powerpoint et CAM2measure 10,kindowz

**Langues Hobbies Divers**

**F**rançais : bon niveau Sport (gymnastique), bricolage, lecture, Voyage Permis de conduire B

Espagnol : bon niveau

**A**nglais : intermédiaire