



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

\*\* \*\*\* \*\* \*\*\*\*\*

Pessac (33600)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*. \*\*

---

## Responsable Unité de Production, Sénior

---

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

**oct. 2018 / mai 2020**

**Responsable d'Atelier de Production**

Delobel Industry

*Manager le personnel de l'atelier usinage et chaudronnerie (18 techniciens)*

*Gérer les fabrications, les urgences, les consommables atelier  
Veiller sur le respect des normes de sécurité  
Relationnel et engagement service client  
Lean et 5 S*

**juin 2016 / juil. 2017**

**Responsable d'Atelier de Fabrication**

Feralu" Fabricaton

*Mise en place d'un atelier de fabrication menuiserie aluminium (2 techniciens)*

*Analyse du besoin en fabrication menuiserie aluminium  
Lean et 5 S - Etude des flux de production  
Installation atelier & Lancement de la production*

**janv. 1998 / mars 2016**

**Responsable Atelier Prototype**

" Stryker "

*Conception, fabrication d'implants chirurgicaux et instrumentation associée pour le rachis  
Manager l'équipe Prototypage (3 techniciens)*

*Planifier l'activité et vérifier la Qualité  
Assurer un reporting au quotidien et mensuel de l'activité  
Veiller sur le respect des normes de sécurité et des procédures  
Organiser et planifier la maintenance de premier niveau des équipements*

*Gérer les projets en interne*

*Elaborer les procédures de fonctionnement et de la Qualité  
Gérer les consommables de l'atelier et le stock des matières premières  
Rédiger les dossiers de qualification des équipements*

*Gérer les projets en sous traitance*

*Rédiger les cahiers des charges, négocier les devis, suivi des lancements  
Superviser les fabrications de prototypes implants et instruments*

*Validation / Référant Technique*

*Apporter un avis technique sur le processus d'élaboration, rôle d'interface bureau d'études  
Support technique pour d'autres départements  
Analyser les dysfonctionnements et apporter les actions correctives  
Revue de plans et faisabilité en production*

**janv. 1997 / déc. 1997**

**Technicien R&D**

" Stryker "

*Apporter des corrections sur les plans des implants / instruments  
Réaliser des plans DAO de conception implants/instruments  
Elaborer des demandes de devis pour de la sous-traitance de prototypes*

- janv. 1993 / déc. 1996**    **Technicien Régleur**  
" Stryker "  
*Régler les machines de production*  
*Assurer les ordres de fabrications*
- juin 1991 / sept. 1991**    **Technicien BE**  
Dassault Aviation II  
*Groupe aéronautique français constructeur d'avions militaires et d'avions d'affaires*
- Mise à jour des plans outillage*  
*Rédiger les fiches d'instructions*  
*Rédiger des demandes de devis pour outillages standards et spéciaux*

## **DIPLOMES ET FORMATIONS**

---

- sept. 2016 / juin 2017**    **Master niveau 1 "Business Unit Manager" - BAC+4**
- / juin 2010**    **"Manager au quotidien "**
- / juin 2008**    **"Animer, diriger une équipe pour obtenir des résultats"**
- / juin 2007**    **"Cadres, maîtrise de votre temps" - BAC+4**
- / juin 1992**    **BTS Productique - BAC+2**
- / juin 1989**    **Bac F1 Construction mécanique - BAC**
- / juin 1988**    **BEP Opérateur Régleur Système d'usinage - BEP**
- / juin 1988**    **CAP Fraiseur - CAP**

## **COMPETENCES**

---

Excel, Word

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

<b>Anglais</b>	Professionnel
<b>Espagnol</b>	Bilingue
<b>Français</b>	