

**Nicolas S.** - Né en 1991  
**13300 Salon-de-provence**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 2107291555**

## Technicien méthodes aeronautique, industrielle

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2012** : Bac +3 à AFPI Rhodanienne  
Licence professionnelle Ingénierie industrielle (Lean Manufacturing)

### Expériences professionnelles

---

**05/2013** :

Technicien Méthodes chez Eps Structures Aéronefs Eurocopter

- Etudes de terrain sur le déroulement des opérations de montage
- Relevés des pertes de temps pour gain de cycle
- Création du yamasumi (Standard de travail)
- Calcul de la charge de travail sur 2014 (PIC 2014)
- Mise en place des nouveaux postes travaillant
- Mise en grille des opérations de montage
- Dry Run et Optimisation des temps de travail
- Réorganisation atelier de production

**10/2012** :

Technicien Méthodes chez Service Portes Aéronefs Eurocopter

- Support Supply-chain production Super Puma
- Gestion et suivi des remontées atelier
- Création des gammes et nomenclatures techniques sur SAP
- Création des STL (Spécificité Technique de Livraison)
- Conception et mise en place de gammes opératoires
- Amélioration de processus assemblage

**09/2011** :

Technicien Méthodes chez Fresenius Medical Care

- Amélioration de processus, conception et mise en place de gammes opératoire
- Gestion et management de projet d'amélioration de la chaîne de production
- Mise en place d'une base de données d'auto diagnostique
- Déploiements des outils LEAN

**04/2009** :

Technicien Production chez Fresenius Medical Care

- Management d'une équipe de 20 personnes
- Maintenance préventive et curative
- Mise en place du 5S.
- Formation des régleurs

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Méthodes
- Process de fabrication pièce industrielles
- Gestion de projet
- Lean Manufacturing et Amélioration continue
- Mise en place chaîne de production
- Formation collaborateurs
- Lecture de plan / FT / OMF
- Critique de plan
- Création Fiches techniques
- Création gamme de fabrication

## Permis

---

Permis B