

**Eric S. - Né**  
**31100 Toulouse**  
**12 ans d'expérience**  
**Réf : 1804241039**

## Technicien méthode

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Languedoc Roussillon, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2013 Technicien bureau d'étude Diplôme de niveau III Greta-Garonne (31)  
2012 CAP opérateur régleur en usinage AFPA DE Balma Toulouse (31)  
1998 Bac F1 (construction mécanique) niveau IV Toulouse (31)

### Expériences professionnelles

---

#### 2016-2017

Formation aéronautique (Partenariat entre ARCHESI et ALTRAN) - Cours sur l'aéronautique (Système, contrôle, électrique, réacteur, rdm...) - Deux périodes de mise en pratique (analyse pièces non conforme, Catia) - Remise à niveau en anglais courant et technique (passage du Bright)

#### 2016

Technicien-méthode Société Adhetec (31) - Réalisation de gamme d'immatriculation - Contrôle sur logiciel des planches de décorations sur avions - Contrôle en atelier du produit fini (visuel et dimensionnel)

#### 2015-2016

Technicien-méthode DSI Blagnac (31) - Réalisation de gamme de vérification outillage (utilisation de M.D.M.R/Catia) - Inventaire d'éléments en atelier (dimensionnel et poids posés sous SAP) - Gestion de documents en T (programme A350) sous M.D.M.R - Traitement de données de masse (désignation CATIA, mise en forme) pour différents sites (Saint-Nazaire, Rennes, Allemagne). - Formation sur le métier de préparateur-méthode, support-technique (à DSI). - Intégration sur la plateforme A330néo en tant que préparateur-méthode :  
 Réalisation de fiche de vérification entre deux opérations.  Schéma de proposition de disposition d'un poste de travail.  Initiation à l'outil GILDA pour la création de gamme de fabrication.  Réalisation de dérogations suite à un problème en atelier.  Proposition d'outillage de rangement pour la ligne. - Travail sur le programme A350 en collaboration avec un Ingénieur.  Inventaire des éléments de travail sur ligne et identification des postes de travail en fonction des lignes de montage. - Référencement des outils d'usinage pour le programme A320 néo (Mesure au banc, définition sous Catia, travail de recherche en atelier)

#### 2012-2015

Opérateur de production Différentes mission en intérimaire et C.D.D -Usinage sur commande numérique dans le domaine aéronautique et militaire. (Sud-aéro, Solufab, Thalès cryogénie, Dedienne -aérospace) Opérateur machine découpe-cutter Midi-caoutchouc Toulouse (31) Opérateur sur dérouleuse Joris-Ide Toulouse (fin 2013-début 2014) -Débits sur dérouleuse, pliage, cisaille.

#### 2007-2008

Technicien mouliste MPM Groupe Lacroix Muret (31) -Montage, démontage et maintenance de moules, changement de version.

#### 2001-2006

Ajusteur-monteur Futex Auterive (31) -Ebavurage, taraudage, ajustage, montage, tour conventionnel et numérique.

## Atouts et compétences

---

- Suivi de production/ Contrôle visuel et mesure des cotes
- Taraudage, tournage, fraisage, Ebavurage
- Mise en plan et cotations / Gamme de fabrication

### OUTILS

- Catia V5/Solidworks
- SAP/M.D.M.R
- Programmation ISO (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Bricolage, pêche à la mouche, randonnée et dessin technique