

**Joy D.** - Né en 1989  
**92700 Colombes**  
**7 ans d'expérience**  
**Réf : 1508311940**

## Ingénieur en mécanique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

### Formations

---

2015 :

Master Maintenance et Maîtrise des Risques Industriels mention AB - UPEC - Lieusaint (77)

2012 :

3ème année étudié en formation d'Ingénieur à l'Ecole Supérieure de Mécanique de (SUPMECA), spécialité Génie Industriel en alternance - Saint Ouen (93).

2011 :

Licence Science et ingénierie, mention sciences pour l'ingénieur  
Option Génie des systèmes industriels en alternance - CFA EVE à Evry (91).

2010 :

BTS Assistance Technique d'Ingénieur en alternance - CFAI MECAVENIR à Puteaux (92)

2008 :

BAC STI Génie Électronique mention AB - Lycée de la tourelle à Sarcelles(95).

### Expériences professionnelles

---

**2015**

METRON EUROPE (Le Plessis-Robinson 92350) Stage Ingénieur en maintenance : Tâches principales :  
-Pilotage des programmes de maintenance préventive. - AMDEC et gestion des stocks.

**2011/2012**

ALSTOM POWER (Belfort) : Poste : Apprenti itinérant Adjoint chef de chantier alternateur : - Centrale nucléaire de Flamanville : Installation du Stator et les systèmes . pluritechniques. - Centrale nucléaire de Dampierre : Rembobinage et maintenance de l'alternateur. - Centrale nucléaire de Chinon : Permutation et maintenance de l'alternateur.

**2010/2011**

Compagnie aérienne AIRLINAIR (Aéroport d'Orly et siège à Rungis 94150) : Poste : Apprenti Technicien en gestion et maintenance des avions. Tâches principales : - Participation au lancement et au suivi d'inspections de maintenance sur avion. - Mise à jour de la base de données AMASIS et contrôle des documents réglementaires accompagnant les pièces posés et déposés des avions. - Contact avec les escales pour obtenir les informations manquantes et régulariser les écarts.

**2008/2010**

Société MAÏQUAL (Saint-Maurice, 94410) : Poste : Apprenti Assistant d'ingénieur et Projeteur industriel. Projets : Radiospares (Beauvais) - Maîtrise d'oeuvre de la mise en conformité et de l'extension de l'entrepôt. Sucrierie Oradéa (Roumanie) - Etude ATEX et du conditionnement d'air des trois silos à sucre.

## Langues

---

- Tamoul / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Connaissances informatiques :

Solid Works, Flow code, Catia V5, Amasis, Paint-shop-pro, Autocad, Matlab et Microsoft office. (Expert)

## Permis

---

permis B

## Centres d'intérêts

---

- Club de modélisme, voyages, football.