

Benjamin S. - Né
91300 Massy
8 ans d'expérience
Réf : 1908221251

Ingénieur matériaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2013 : à Université Joseph Fourier sur Grenoble
Diplôme de Recherche et d'Innovation en couches minces

2011 : Bac +5 à Université Paris Sud 11 sur Orsay
Master Matériaux et films minces en apprentissage

2009 : Bac +3 à Université Paris Sud 11 sur Orsay
Licence de Chimie

Expériences professionnelles

2016 à ce jour :

Ingénieur Matériaux et Production chez Almae Technologies

- Responsable d'un nouvel équipement de production
- Référent technique d'un Projet d'installation d'un équipement :
Suivi du planning, Déplacements chez le fournisseur, Suivi de la recette, Réunion de suivi du chantier, Demande et vérification des devis, Evaluation de la conformité de l'installation
- Formation des nouveaux arrivants
- Responsable d'un apprenti niveau Master 1: Etude et suivi métrologique d'équipements d'analyses de couches minces
- Analyse et mise en place des plans d'actions correctives pour respect du cahier des charges clients

03/2013 - 2016 :

Ingénieur Matériaux et Procédés chez Inpact

Responsable de l'équipement

- Organisation du planning de l'équipement et des maintenances
- Production de dépôts métalliques
- Conception technologique de composant par Lithographie
- Evaluation des paramètres critiques selon cahier des charges
- Maintenance des équipements de dépôts

09/2009 - 2013 :

Ingénieur Matériaux et Procédés chez Alcatel-lucent Bell Labs

- Dépôt de matériaux métalliques
- Analyse des matériaux
- Métrologie des appareils de mesures
- Gestion du stock de matières premières

Atouts et compétences

- Référent technique d'un Projet d'installation d'un équipement :
Suivi du planning, Déplacements chez le fournisseur, Suivi de la recette, Réunion de suivi du chantier, Demande et vérification des devis, Evaluation de la conformité de l'installation
 - Formation des nouveaux arrivants
 - Analyse et mise en place des plans d'actions correctives pour respect du cahier des charges clients
- Responsable de l'équipement
- Organisation du planning de l'équipement et des maintenances
 - Production de dépôts métalliques
 - Conception technologique de composant par Lithographie
 - Evaluation des paramètres critiques selon cahier des charges
 - Maintenance des équipements de dépôts

Centres d'intérêts

Sports, Voyages (Japon, Angleterre, Espagne, Allemagne, Inde, Sri Lanka, Italie)