

Richard P. - Né le 03/05/1992
77300 Fontainebleau
8 ans d'expérience
Réf : 2001221605

Ingénieur maintenance

Ma recherche

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

Formations

2017 : Bac +5 à UQTR

Ingénieur en maintenance et fiabilité des processus industriels

2016 : Bac +5 à ESIFE sur Champs-sur-marne

Ingénieur en maintenance et fiabilité des processus industriels

2014 : Bac +2 à Centre de Formation sur Bondoufle

BTS Maintenance Industrielle

2012 : Bac Pro à Centre de Formation sur Bondoufle

Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels

2010 : BEP à Centre de Formation sur Bondoufle

BEP Maintenance des Equipements Industriels

Expériences professionnelles

2016 à ce jour :

Responsable Performance Equipements (Apprentissage puis CDI) chez Safran Aircraft Engines

Optimisation de la disponibilité des moyens de production (analyse de pannes, instruction des RETEX)

Pilotage quotidien des pannes et planification du portefeuille des actions (sauvegarde, rétrofit, travaux de fiabilisation)

Garant de la coordination entre toutes les fonctions supports et la production (Single Point Of Contact)

Partage des indicateurs de performance en comité de pilotage production et maintenance

Organiser la production en collaboration avec les fonctions supports

2014 - 2016 :

Ingénieur Méthodes Maintenance (Apprentissage) chez Safran Aircraft Engines

> Réalisation des programmes de maintenance préventive sur machines vitales

> Réalisation d'études de fiabilité et de maintenabilité

> Rédaction des cahiers des charges, consultation des fournisseurs et gestion des sous-traitants sur site (respect des règles SSE, mode opératoire)

2012 - 2014 :

Technicien Méthodes Maintenance (Apprentissage) chez Air France Industries

Création des gammes de maintenance

Rédaction de cahier des charges

2010 - 2012 :

Technicien de Maintenance (Apprentissage) chez Air France Industries
Dépannage machines (centres d'usinages, bancs d'essais, tracteurs avions)

Logiciels

Office, Gmao

Atouts et compétences

Démarches de résolutions de problèmes QQQQCP, Ishikawa (5M/6M)
Analyse PARETO et AMDEC
Mise en place de la TPM (démarche Lean- Sigma)

Centres d'intérêts

Voyages, Automobile, Cinéma,
SPORT : Football (3 ans), Judo (Championnat d'Essonne)