

Geoffroy
Grouvel

100 bis, Avenue Kléber, Paris

tél : 06 78 29 90 42

geoffroygr@gmail.com

Passionné d'aéronautique, je suis curieux de tout avec une prédominance pour les domaines de la mécanique et de l'électronique. Diplômé du bac professionnel maintenance des équipements industriel, je suis également asperger disposant d'une R.Q.T.H.

Compétences

- Niveau BAC en mathématiques et en Anglais
- Notions d'électronique et de mécanique élémentaires apprises de façon autonome mais également au sein de ma formation BAC Pro MEI.

Expériences

- Stage de trois semaines au sein de l'équipe Engie Cofely de l'hôpital de Poissy-Saint-Germain-en-Laye. J'y ai appris les rudiments de la maintenance électrique et hydraulique des systèmes de chauffage et de ventilation.
- Stage de trois semaines à l'agence Loxam d'Épinay-sur-Seine au cours duquel j'ai réalisé des opérations de maintenance sur des engins de chantier tel que des nacelles élévatrices et des pelleuses.
- 2015-2017
Serveur et barman au salon de thé Le Valentin (passage Jouffroy à Paris)
J'ai travaillé deux ans au sein de cette entreprise, cette expérience m'a permis d'apprendre à travailler en équipe ainsi qu'à développer une bonne relation avec la clientèle.

Formation

- Baccalauréat en maintenance des équipements industriels mention bien.
- Formation du B.I.A. (Brevet d'Initiation Aéronautique)
- Cours de remise à niveau scientifiques suivis durant l'année 2017-2018 (DAEU B)
- Brevet des collèges obtenu avec mention bien

Activités

- Modélisme : pratique du vol et fabrication d'avions radiocommandés et de drones
- Sport : cyclisme et sport en salle
- Voile : plusieurs semaines d'entraînement à la navigation à bord de voiliers habitables en Irlande et en Bretagne avec l'école des Glénans

Geoffroy GROUVEL
100 bis, Avenue Kléber
Paris 75116
06 78 29 90 42
geoffroygr@gmail.com

5 juillet 2019

Madame, Monsieur,

Je viens d'obtenir mon BAC professionnel en Maintenance des Equipements Industriel au Lycée Chennevière Malézieux à Paris, je poursuis mes études au sein du BTS aéronautique en septembre prochain et je souhaiterais vivement intégrer votre entreprise en alternance. Ma formation ainsi que mes stages m'ont donné l'envie d'acquérir davantage de connaissances au sein du milieu professionnel. Je suis également asperger avec une reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH).

Attiré par la mécanique et l'électronique depuis mon enfance et passionné d'aéronautique, j'ai acquis de l'expérience personnelle dans les domaines de l'électronique et de la mécanique en assemblant des composants de drones des loisirs et en réparant des moteurs thermiques. Cette expérience m'a appris à résoudre des problèmes nouveaux. Soigneux et méthodique, j'ai su diagnostiquer des pannes et choisir la bonne solution.

Je vous remercie pour l'attention que vous porterez à ma candidature.

Je reste à votre entière disposition pour vous rencontrer si besoin lors d'un entretien et vous prie de bien vouloir recevoir, Madame, Monsieur, l'assurance de mes sincères salutations.

Geoffroy GROUVEL

ACTIVITES ET TÂCHES PROFESSIONNELLES

Les activités professionnelles décrites ci-après, déclinées à partir des fonctions d'entreprise, constituent le référentiel des activités professionnelles du technicien supérieur aéronautique. Les activités sont ensuite déclinées en tâches professionnelles et éventuellement en opérations selon le schéma général ci-dessous.

INGENIERIE

1/ Ingénierie d'exploitation et de maintenance des aéronefs :

- 1.1. Participation à l'élaboration de la politique d'entretien des aéronefs et des équipements.
- 1.2. Suivi et revue de navigabilité d'aéronefs.
- 1.3. Organisation de la maintenance.
- 1.4. Exploitation des retours d'expérience.
- 1.5. Participation à l'élaboration de procédures de réparations et de modifications techniques de l'aéronef.

2/ Ingénierie de l'assemblage des aéronefs :

- 2.1. Gestion, organisation et coordination technique des opérations d'assemblage.
- 2.2. Identification et traitement des aléas de conception des nonconformités et des dérogations.
- 2.3. Conception et intégration des modifications de configuration et des évolutions des structures et des systèmes.

MISE EN ŒUVRE MAÎTRISE OPERATIONNELLE

3/ Contrôle, essais et mise au point

- 3.1. Contrôles et essais à partir de procédures.
- 3.2. Traitement des non conformités.
- 3.3. Mise au point des nouvelles installations dans l'aéronef.
- 3.4. Suivi d'aéronef jusqu'à sa mise en vol.

4/ Support client :

- 4.1. Assistance technique au client.
- 4.2. Rédaction de documentation technique, y compris en anglais.

Management d'une équipe

- 5.1. Animation d'une équipe de techniciens.
- 5.2. Participation à la mise en application et à l'évolution du plan qualité de l'entreprise.