

Etudiants : et pourquoi pas l'aéronautique ?

Après l'intervention de Madame LABERTY, DRH chez THALES, venue nous exposer la croissance dans le secteur aéronautique, nous avons enquêté sur les opportunités d'embauche.

Jeunes diplômés, faites décoller votre carrière !

A lors que certains secteurs s'essouffent, l'aéronautique s'envole.

Riches et variés, les métiers aéronautiques sont à l'heure actuelle source d'emplois en France comme à l'étranger. Dans un monde où les frontières s'estompent, il faut trouver de nouvelles technologies pour aller plus vite, pour aller plus loin en toute sécurité. La performance est une nécessité, la performance est un devoir. L'industrie aéronautique regroupe une multitude d'entreprises, les maîtres d'œuvre et concepteurs de systèmes, les motoristes, les équipementiers et aussi les compagnies aériennes.

Derrière les Etats-Unis mais devant la Chine, la France reste au deuxième rang mondial dans l'industrie aéronautique. Avec les besoins et les évolutions technologiques, les entreprises doivent se diversifier pour rester compétitives et adaptées à ces évolutions. Véritable moteur de l'industrie nationale, la filière aéronautique offre des perspectives d'embauche importantes. Le secteur emploie près de 195 000 salariés et recrute 15 000 personnes chaque année.

Vous cherchez un futur emploi ?

Si nous faisons un tour d'horizon des entreprises qui recrutent, pour vous aider à vous projeter dans un futur emploi, voici un rapide bilan.

THALES, entreprise de gestion du trafic aérien, de systèmes d'entraînement et de simulation, de services multimédia embarqués, de concepteurs de logiciels pour la navigation aérienne, offre des emplois dans des domaines très variés comme ingénieurs, informaticiens, techniciens, traducteurs, etc..

MBDA, groupement européen et leader mondial de l'industrie de l'armement, cherche actuellement à pourvoir une centaine de postes au sein de ses différents sites. Responsables de projets, juristes, concepteurs logiciels, ingénieurs méthode, techniciens, autant de formations différentes pour un même but : la fabrication de missiles et d'armement exportés dans le monde entier, dans des pays ayant des armées puissantes et riches.



Cockpit Boeing 787 Dreamliner
Source : Engadget

D'autres entreprises comme DAHER équipementier systèmes industriels intégrés pour l'aéronautique, SAFRAN groupe international de haute technologie dans les domaines de l'aéronautique, de l'espace et de la défense, AIRBUS INDUSTRIE avec la mise en production de son tout nouvel Airbus A350, SNECMA motoriste aéronautique, recherchent constamment des collaborateurs dans tous les domaines : ingénieurs, responsables projet, responsables logistique, techniciens, mécaniciens, etc...

Du côté des compagnies aériennes, AIR FRANCE recrute actuellement 150 cadets par an qui seront formés au métier de pilote de ligne au sein de leur propre école. Mais si vous avez envie de vous expatrier, des compagnies internationales de renom recherchent également des pilotes déjà formés. C'est le cas d'EMIRATES aux Emirats Arabes Unis ou de CHINA EASTERN en Chine.

A vos agendas

Pour vous aider dans votre choix, n'oubliez pas de noter dans vos agendas que des **salons des formations et métiers aéronautiques** sont organisés chaque année, au musée de l'air et de l'espace du Bourget (du 31 janvier au 2 février 2020) et au musée aéronautique Aéroscopia de Toulouse Blagnac (dates à venir).

Bastien PASSERAT