

AIREMPLOI ESPACE ORIENTATION

Informer et conseiller sur les métiers et les formations du transport aérien et de l'industrie aéronautique: tel est le rôle d'**Airemploi Espace Orientation**, association créée à l'initiative du **groupe AIR FRANCE**, du **GIFAS** (Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales) et de la **FNAM** (Fédération Nationale de l'Aviation Marchande), en partenariat avec **l'Armée de l'Air** et **Aéroports de Paris**.

AIREMPLOI propose son «**Espace Orientation**», **situé sur la plate-forme de Roissy**, au «**Dôme L'Aéronef**», où les jeunes, les parents, les enseignants et conseillers d'orientation psychologues, les salariés et les demandeurs d'emploi peuvent trouver un accompagnement individualisé et des parcours d'orientation vers les formations, les métiers et les emplois de l'aéronautique.

Le site internet d'Airemploi est accessible à tous :
« www.airemploi.org »

OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

«PARLEZ AUX ÉLÈVES DES MÉTIERS DE L'AÉRIEN»

Le secteur de l'aérien a la particularité d'offrir des métiers très divers pouvant convenir à des élèves de tous niveaux. L'objectif est de leur apporter une information précise sur les métiers du transport aérien et de l'industrie aéronautique ainsi que sur les prérequis et sur les formations recherchées.

En mettant à la disposition des conseillers d'orientation psychologues des supports vidéos présentant de nombreux exemples de métiers et d'évolutions dans l'aérien, AIREMPLOI apporte des moyens de qualité permettant de guider la réflexion des jeunes.

Ces informations permettront aux conseillers d'orientation psychologues d'orienter les élèves non seulement à partir de leurs projets professionnels mais aussi en fonction de la réalité des métiers, des prérequis et du contexte économique du secteur.



DESCRIPTION DE LA SÉANCE

LE MONDE AÉRIEN OFFRE-T-IL DES EMPLOIS NOMBREUX, VARIÉS ET DURABLES ?

QUELLES SONT LES SPÉCIFICITÉS DES EMPLOIS DANS L'AÉRIEN ?

QUELS SONT LES ÉLÈVES QUI PEUVENT ÊTRE INTÉRESSÉS PAR UN MÉTIER DANS L'AÉRIEN ?



ORGANISATION DE LA CONFÉRENCE

- ✈ **L'intervenant est un conseiller d'AIREMPLOI** qui a une connaissance approfondie des métiers de l'aérien et des filières professionnelles adaptées au niveau des élèves.
- ✈ **L'idéal pour lui est de rencontrer de 3 à 10 conseillers d'orientation.**
- ✈ Le conseiller d'AIREMPLOI s'appuie sur des **témoignages vidéos de jeunes professionnels** présentant leur métier, leur parcours et leur vie quotidienne au travail.
- ✈ Il aura besoin d'une salle de réunion ou de classe avec un lecteur de DVD et une TV, ou mieux un écran et un vidéoprojecteur.

Pour la réunion elle-même, il faut prévoir 2 heures environ.

POUR S'INSCRIRE: merci de contacter Elise Pequignot

PAR MAIL: communication@airemploi.org
PAR TÉLÉPHONE: 01 48 16 71 73

TÉMOIGNAGES

«Bon travail sur les représentations des métiers. Cela permet de «casser» les stéréotypes. Ouverture d'esprit vers d'autres métiers inconnus ou moins valorisés qu'hôtesse de l'air (qui est plus souvent mentionné par les élèves).»

Conseillère d'orientation Psychologue - Collège Copernic - Montmagny (95)

«Découverte des métiers et confrontation de leurs représentations avec la réalité.»

Conseillère d'orientation - Collège Henry de Montherlant - Neuilly en Thelle (60)

LES AUTRES PROPOSITIONS D'AIREMPLOI

«TERRE ET CIEL : Y A-T-IL UN MÉTIER POUR MOI DANS L'AÉRIEN ?»

Airemploi Espace Orientation propose aussi aux collégiens et lycéens une conférence interactive. Cette conférence gratuite a le soutien de nombreux organismes: Conseil Régional de l'Ile de France, Conseil Général de l'Aisne, de Seine-Saint-Denis et du Val d'Oise, Aéroports de Paris, Armée de l'Air...

«LES ATELIERS DÉCOUVERTE METIERS»

Des visites d'entreprises de l'industrie et du transport aérien sont régulièrement proposées aux enseignants et conseillers d'orientation. Entièrement prises en charge et organisées par Airemploi en lien avec l'entreprise concernée, elles se composent d'une visite du site et d'échanges avec des professionnels et responsables Ressources Humaines.