Mots clés: telecharger Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale pdf, Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale mobi, Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale torrent, Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale torrent, Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale lire en ligne.

## Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale PDF

### **Collectif**



Ceci est juste un extrait du livre de Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale. Le livre complet peut être téléchargé à partir du lien ci-dessous.



Auteur: Collectif ISBN-10: 9782273013284 Langue: Français Taille du fichier: 2861 KB

#### LA DESCRIPTION

Travailler sur l'A330neo, tester un satellite avant sa mise sur orbite, fabriquer des pièces composites appréciées pour leur résistance aux chocs... les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale font rêver. Et pour cause : ils s'appuient sur des technologies de pointe et sont porteurs de débouchés. Cette publication présente une trentaine de METIERS, classés en 4 familles : les professionnels qui travaillent au coeur de la conception (ingénieur/e recherche et développement, ingénieur/e structure...); ceux qui conduisent la fabrication et l'entretien (ajusteur/se-monteur/se, technicien/ne d'usinage, ingénieur/e méthodes...); ceux en charge des essais (ingénieur/e intégration satellite, technicien/ne essais sol sur aéronef...); enfin, ceux qui tout au long de la chaîne s'occupent de la logistique, du commercial ou du contrôle qualité.... Lire la suitePour être au plus près du réel, des professionnels racontent leur activité au quotidien, évoquent leurs conditions de travail, les débuts dans le métier, leur parcours. Un reportage dans une grande entreprise du secteur montre les coulisses de la fabrication de moteurs d'avion. Côté ETUDES, cette édition présente les filières d'études (CAP et bacs pro ; BTS ; DUT ; licences pro ; licences et masters ; écoles d'ingénieurs) spécifiques au secteur. Le lecteur retrouvera des réponses aux questions qu'il se pose sur le profil requis, les spécialisations possibles, les poursuites d'études conseillées... Sans oublier les témoignages de jeunes qui évoquent les grandes étapes de leur parcours de formation. Côté EMPLOI, une enquête permet d'appréhender les dernières tendances du recrutement et les compétences attendues par les différents acteurs du secteur. De jeunes professionnels parlent de leur accès à l'emploi et de leurs premiers pas dans un groupe du secteur, un sous-traitant ou un prestataire. Le GUIDE PRATIQUE donne les coordonnées des formations traitées, ainsi qu'un mode d'emploi des inscriptions, les ressources Onisep, les sites utiles pour aller plus loin et un lexique.

# **QUE DIT GOOGLE SUR CE LIVRE?**

2 CRIJ Toulouse Occitanie / www.crij.org. L'industrie aéronautique et spatiale offre un large éventail d'activités accessible à partir du CAP jusqu'à bac + 5.

Si l'industrie manufacturière perd des emplois en Ile-de-France, l'industrie aéronautique se porte bien. La région abrite les sièges sociaux d'entreprises d ...

Toutes les vidéos sur l'industrie aéronautique ... Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale en vidéo. ... Aéronautique et spatiale;

# LES MÉTIERS DE L'INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lire la suite...