



De nombreux documents photographiques utilisés dans le support ici présent sont issus de ressource documentaire des constructeurs, des autorités de l'aviation civile ou d'équipementiers. D'autres sources d'illustrations ou de textes sont des documents accessibles sur internet. Air Corsica remercie l'ensemble de ces entités pour l'accès à cette ressource documentaire.

Ce document est la propriété intellectuelle d'Air Corsica Aucun usage externe ne peut être fait sans autorisation Ce document est à usage unique de la formation La mise à jour du document après sa diffusion N'est pas prévue par l'organisme



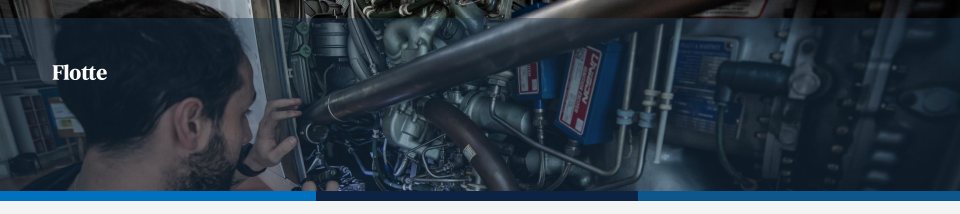


Fondée en 1989, AIR CORSICA est la troisième compagnie aérienne française. Elle opère principalement des vols régionaux vers et depuis la Corse, ainsi que vers d'autres destinations en Europe. Basée à Ajaccio, la compagnie a pour mission de relier l'île de beauté à l'ensemble du territoire français et à d'autres destinations internationales, tout en offrant un service de qualité, ancré dans les valeurs de convivialité et d'authenticité corse.

AIR CORSICA joue un rôle essentiel dans le développement économique et touristique de la Corse en facilitant l'accès à l'île tout au long de l'année. La compagnie propose une large gamme de services, allant des vols réguliers aux offres spéciales pour les groupes, ainsi que des services de fret.

Son réseau de destinations comprend des villes majeures telles que Marseille, Nice, Toulouse, Paris et Lyon, tout en reliant également plusieurs aéroports corses.

AIR CORSICA a été choisie par le Vatican pour le vol de retour de la visite du Pape François en Corse le 15/12/2024.



La flotte d'AIR CORSICA est composée d'avions modernes et performants, garantissant sécurité et confort aux passagers. La compagnie utilise principalement des appareils de la famille Airbus comme l'A320 NEO (CFM LEAP1A) et des ATR 72-600, qui sont renommés pour leur efficacité énergétique et leur capacité à opérer sur des aéroports aux infrastructures variées.

Ces avions sont configurés pour offrir une expérience de voyage agréable, avec des sièges confortables et un espace adéquat pour les bagages. De plus, AIR CORSICA met l'accent sur la durabilité et l'impact environnemental de ses opérations, en intégrant des technologies récentes pour réduire les émissions de CO2.

En résumé, AIR CORSICA se positionne comme un acteur clé du transport aérien en Méditerranée, alliant tradition et modernité pour offrir à ses passagers un service de qualité tout en préservant les richesses de la Corse et de son environnement.

AIR CORSICA vient d'entrer (12/2024) dans le classement AirHelp Score parmi les 50 meilleures compagnies mondiales jugées par les passagers sur leur expérience de voyage.





Capacité 72 sièges





En plus de son activité aérienne, AIR CORSICA se veut souveraine dans les domaines de la maintenance et de la formation. Pour ce faire, elle a développé et maintenu depuis 35 ans les agréments EASA suivants :

AIR CORSICA est également très active sur les plans de la sécurité, en particulier sur les aspects de la sécurité aérienne en lien avec les opérations de maintenance en devenant un partenaire privilégié de l'autorité française en tant que Co-Chair de la commission de la Sécurité et des Facteurs Humains de l'OSAC. AIR CORSICA est aussi membre de l'IATA.

- Part 145 (Organisme de maintenance)
- Part CAMO (Organisme de Gestion du Maintien de la Navigabilité)



- Part 147 (Organisme de Formation à la Maintenance)
- CCA (Personnel de Cabine)
- ATO (Type Qualification Pilote)





Notre équipe de formateurs experts de la maintenance permet aujourd'hui de proposer à la compagnie mais aussi à ses clients un panel de formations reconnues et approuvées par l'EASA. Ces formations de Type sont les suivantes:

- AIRBUS A320 CFM 56 & CFM LEAP1A T1
- AIRBUS A320 CFM 56 & CFM LEAP1A T2
- AIRBUS A320 CFM 56 & CFM LEAP1A T1+T2
- AIRBUS A320 NEO FORMATION DE TRANSITION T1 VERS T2

- Différences AIRBUS A320 CFM56 vs A320 CFM LEAP1A T1+T2
- ATR 72-212A (modèle 600) PW120 T1
- ATR 72-212A (modèle 600) PW120 T2
- ATR 72-212A (modèle 600) PW120 T1+T2
- ATR 72-212A (modèle 600) PW120 T1 vers T2
- Différences ATR500 vs ATR600 (non 147)





Notre équipe technique est composée de plus de 150 techniciens dont une centaine qualifiée sur les deux appareils (dont une vingtaine de tuteurs) ainsi que de nombreux apprentis en Formation en Cours d'Emploi (FCE).

Le programme FCE est établi sur le type avion ATR 72-212A (version 600) PW120 dont toute la maintenance (de l'activité Line à la visite Check C) est réalisée le Part 145 Air Corsica,

Cette capacité d'entretien au plus haut niveau et la présence de plusieurs tuteurs et évaluateurs experts facilitent la présence de stagiaires (alternants) et l'organisation de plans de formation aussi bien pratique pour le centre 147 que pour les besoins propres de la Direction Technique (FCE, Rafraichissement des systèmes, Maintien des compétences et formations sur mesure).



Contact -

Air Corsica Aéroport Napoléon Bonaparte BP 505 - 20186 Ajaccio Cedex 2

Johan PIERCECCHI

Responsable Centre de Formation Aircorsica

jopiercecchi@aircorsica.com

+33 6 20 69 82 73

Site Internet







VI RINGRAZIEMU*!

*Nous vous remercions pour votre attention et sommes à votre écoute pour toutes vos demandes.

