

PROGRAMME LES ETATS DE L'AIR

MASTER CLASS



22.10.2025

alumni.enac.fr



SOMMAIRE

MASTER CLASS ALUMNI —

6^{ème} édition, des Etats de l'air d'ENAC ALUMNI

4 EDITO **MARC HOULLA**

6 PROGRAMME DES SALLES



6^{ème} Master Class d'ENAC ALUMNI

EDITO

**Bonjour à toutes et tous,
ENAC Alumni, l'association des anciens élèves de l'ENAC, est
particulièrement fière de vous accueillir à l'occasion de notre sixième
édition des Etats de l'Air.**

Même si l'année 2025 n'est pas encore terminée, on assiste au niveau mondial, et à l'instar des années post covid, à une croissance de l'activité du transport aérien. Bien sûr, cette croissance n'est pas répartie de manière égale dans le monde, et c'est notamment le cas de la France où le nombre de passagers n'a pas encore retrouvé le niveau de 2019 contrairement à beaucoup d'autres régions du monde.

Cette reprise du transport aérien s'opère dans un environnement mouvant : des échanges croissants entre les territoires et les acteurs du transport aérien, une demande de voyage revisitée et une accélération de l'utilisation de l'intelligence artificielle dans de nombreux domaines du transport aérien. Dans un transport aérien de plus en plus connecté, le sujet de la protection des attaques cyber est également une préoccupation et un enjeu majeur.

C'est donc tout naturellement qu'ENAC Alumni a proposé que ces thèmes fassent l'objet des tables rondes de cette sixième édition.

Cette année encore, les ateliers vont également traiter de sujets passionnants. Dans la continuité des Etats de l'Air précédents, l'assistance en escale sera mise à l'honneur. Parce que dans le monde du transport aérien, tout commence par l'aviation générale, nous avons pris le parti de faire un état des lieux de cette activité en pleine évolution. Le Système d'Entrée/Sortie (EES), qui est progressivement mis en place en Europe, va impacter l'expérience passager. Il est

important d'en comprendre les enjeux. Enfin, on ne pouvait pas ne pas aborder lors de cette sixième édition des Etats de l'Air, la consultation publique de l'aéroport de Paris CDG qui vient juste de se terminer.

Le programme de ces rencontres est exceptionnel par la qualité des plateaux des intervenants, avec notamment Justine COUTARD, Pascal de IZAGUIRRE, Yannick ASSOUAD, Chems CHKIOUA, Rafael SCHVARTZMAN, Stéphanie CHARLAIX MEYER, Mathieu BLONDEL, Mathieu DAUBERT, Olivier JACOB, Stéphane DEHARVENGT, Anne TRICAUD, Marc LEYMONERIE, Thibault LIBLIN, Fabien LECOQ, Pascal RAVEL, Erwan PRUDHOMME, Claire PAGETTI et Benoit FOREST. Je veux, au nom de chacun d'entre vous, les remercier chaleureusement pour leur présence et leur intervention. Il me faut aussi saluer la mobilisation de nos partenaires sans lesquels nous ne pourrions vous proposer un tel événement : la Direction Générale de l'Aviation Civile qui nous accueille aujourd'hui, ainsi que les partenaires majeurs de cette journée : ADP, OSAC APAVE, Arthur D.Little, Avico, Time to Fly, Vinci Airports, Lyon Aéroport, Nantes Atlantique Aéroport, Sopra Steria, Corsair, , M2C Partners, CGX, OpenAirlines, et la Fondation ENAC. Enfin, je veux vous remercier pour votre participation qui prouve la pertinence de ce rendez-vous d'ENAC Alumni. Je vous souhaite collectivement d'excellents travaux.

Marc HOUALLA (IENAC 82 et IAC 89)
Président ENAC Alumni



PROGRAMME

8H30 9H00	Accueil		
		Navigating the skies: understanding the evolving behaviors of air passengers (en anglais)	11H00 12H30
9H00 10H30	Aviation et territoires		
		Cybersécurité dans l'aviation : assurer la résilience de la chaîne de valeur globale	14H30 16H00
10H45 11H00	Intervention d'Olivier CHANSOU, Directeur de l'ENAC		
		Intelligence artificielle et aviation : perspectives et applications pour un ciel connecté	16H45 18H00

10H15 11H15	Atelier 1 - La nouvelle réglementation EASA pour l'assistance aéroportuaire		
		Atelier 3 - The evolution of general aviation (en anglais)	15H00 16H00
11H30 12H30	Atelier 2 - EES : cap sur les nouveaux contrôles aux frontières en Europe		
		Atelier 4 - CDG&Vous : quel bilan de la concertation publique sur l'avenir de CDG ?	16H15 17H15



9H00 - 10H30

AMPHITHEATRE - CONFÉRENCE 1 - Modérateur : Fabrice LUNDY

AVIATION ET TERRITOIRES

Justine COUTARD | Groupe ADP
Directrice Générale Déléguée

Chems CHKIOUA | DGAC
Directeur Général

Pascal de IZAGUIRRE | CORSAIR
PDG

Olivier JACOB | DGOM
Directeur Général

L'aviation est un moteur puissant de connectivité, reliant territoires et communautés tout en stimulant l'économie locale et globale. À l'heure de la transition écologique, repenser son rôle et son impact dans l'aménagement des territoires est essentiel. Comment concilier développement économique, continuité territoriale, aménagement durable et innovation pour servir à la fois les besoins des populations et les impératifs climatiques ? Explorons ensemble les solutions pour un ciel plus responsable et des territoires mieux connectés.

10H15 - 11H15

SALLE A005 - ATELIER 1 - Modératrice : Anaïs BENSAI

LA NOUVELLE RÉGLEMENTATION EASA POUR L'ASSISTANCE AÉROPORTUAIRE

Mathieu COMPIEGNE | REM CONSEIL SECURITE
Directeur Général

Bruno GARREL | UAF
Président de la commission assistance en escale

Julie CORNET | Groupe EUROPE HANDLING SA
Directrice Qualité Sécurité Environnement

Nicolas TURCOT | DGAC
Chef de subdivision aéroports

Après avoir réglementé les activités des aéroports et des compagnies aériennes, l'EASA s'est attaqué au dernier maillon de la chaîne du transport aérien commercial : l'assistance en escale. Cet atelier a pour objectif de vous présenter les différentes échéances, attentes et particularités de cette nouvelle réglementation, et permettra à chacun des acteurs (DGAC, aéroport auto-assisté et assistant en escale) de présenter la façon dont chacun se prépare face à ce nouvel enjeu. Ce sera l'occasion d'apporter des précisions mais aussi de soulever des problématiques éventuelles.

10H45 - 11H00

AMPHITHEATRE - INTERVENTION - OLIVIER CHANSOU, DIRECTEUR DE L'ENAC

11H00 - 12H30

AMPHITHEATRE - CONFÉRENCE 2 - Modérateur : Philippe FONTA

NAVIGATING THE SKIES: UNDERSTANDING THE EVOLVING BEHAVIORS OF AIR PASSENGERS

Rafael SCHVARTZMAN | IATA
Regional Vice President

Mathieu BLONDEL | ADL
Partner

Mathieu DAUBERT | GROUPE ADP
Directeur Général Adjoint

Stéphanie CHARLAIX MEYER | AIR FRANCE
SVP Customer Service

The COVID-19 pandemic has significantly reshaped air travel, prompting changes in traveller's behavior and expectations. This round table will explore the shift in air passenger preferences and decisions, from booking patterns to in-flight experiences. What are the emerging trends and challenges for airlines in adapting to this «new deal»? How can the aviation industry address its obligations on safety, security and sustainability while responding to new customers' expectations to meet evolving demands? Let's delve into the future of air travel in a post-pandemic world.

11H30 - 12H30

SALLE A005 - ATELIER 2 - Modératrice : Elena DJAKOVITCH

EES : CAP SUR LES NOUVEAUX CONTRÔLES AUX FRONTIÈRES EN EUROPE

Ludovic GAS | VINCI AIRPORT
Directeur des opérations - COO Aéroports de Lyon

Gaël LEON | UAF
Juriste, Directeur de Projet

Régis ORSONY | PAF
Chef division contrôle transfrontalier à Roissy

L'Entry/Exit System (EES) représente une transformation majeure du contrôle aux frontières pour les aéroports européens. Ce projet ambitieux, pensé pour renforcer la sécurité tout en fluidifiant le parcours passager, a connu de nombreux rebondissements, accentués par un contexte géopolitique en constante évolution. Sa mise en œuvre soulève des défis technologiques et opérationnels considérables, impactant directement les organisations aéroportuaires et leurs partenaires. Cet atelier propose un état des lieux des avancées et des difficultés rencontrées, ainsi qu'un partage d'expériences sur le déploiement collectif de ce dispositif stratégique au sein des plateformes françaises.

14H30 - 16H00

■ AMPHITHEATRE - CONFÉRENCE 3 - Modérateur : Fabrice LUNDY

CYBERSÉCURITÉ DANS L'AVIATION : ASSURER LA RÉSILIENCE DE LA CHAÎNE DE VALEUR GLOBALE

○ Anne TRICAUD | AIRBUS

Head of Corporate Security Office

○ Yannick ASSOUD | THALES

Executive Vice-President, Avionics & Thales Executive Committee Member

○ Stéphane DEHARVENGT | ANSSI

Chef de la Division Coordination Sectorielle

○ Marc LEYMONERIE | AIR FRANCE KLM Group

Vice President Group CISO / President CERT Aviation France

○ Thibaut LIBLIN | OSAC

Président

○ Fabien LECOQ | SOPRA STERIA

CEO Cybersecurity Business Line Group

Dans un secteur interconnecté et hautement technologique comme l'aviation, la cybersécurité est devenue un enjeu critique à chaque étape de la chaîne de valeur : de la conception et de la maintenance des avions aux systèmes de navigation au sol, à bord ou par satellites sans bien sûr oublier le traitement des données des passagers. Cette table ronde réunira des experts de l'industrie aéronautique, de la sécurité informatique et des régulateurs pour examiner les menaces actuelles, partager des solutions innovantes et explorer comment une approche collaborative peut renforcer la résilience face aux cyberattaques.

15H00 - 16H00

■ SALLE A005 - ATELIER 3 - Modérateur : Yves MORIER

THE EVOLUTION OF GENERAL AVIATION (EN ANGLAIS)

○ Vladimir FOLTIN | EASA

Gestionnaire projets et programme

○ Peter MARTON | GAMA

Directeur des affaires gouvernementales Européennes

○ Jean-Pierre DELMAS | EUROPE AIR SPORTS

Vice-Président

This workshop will focus on the evolution of light aviation. After 3 short presentations on the EASA roadmap, technological developments and human aspects of light aviation, the discussion will focus on the following topics: economic impact, decarbonation, entry point for an aviation career, new technologies for safety, regulations.

16H45 - 18H00

■ AMPHITHEATRE - CONFERENCE 4 - Modérateur : Hervé MIGNOT

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET AVIATION : PERSPECTIVES ET APPLICATIONS POUR UN CIEL CONNECTÉ

○ Pascal RAVEL | TIME TO FLY

CEO

○ Benoit FOREST | VINCI AIRPORT

Directeur des opérations

○ Erwan PRUDHOMME | APAVE

Co-founder & CEO SixFoisSept

○ Claire PAGETTI | ONERA

Directrice de recherche, IA et certification

Dans la continuité de la table ronde de l'année dernière et eu égard à l'utilisation grandissante de l'intelligence artificielle, ENAC Alumni vous invite à explorer des avancées concrètes et des nouveaux enjeux de l'intelligence artificielle dans l'aéronautique et l'aviation. Experts et professionnels échangeront sur les applications innovantes de l'IA dans les domaines de la certification des avions, l'optimisation des opérations aériennes, les audits organisationnels, etc. Cette table ronde permettra d'évaluer les bénéfices, les défis et le futur des technologies intelligentes dans un secteur en pleine transformation numérique. Un rendez-vous incontournable pour façonner l'avenir du secteur aérien.

16H15 - 17H15

■ SALLE A005 - ATELIER 4 - Modérateur : Pierre ABRAHAM

CDG&VOUS : QUEL BILAN DE LA CONCERTATION PUBLIQUE SUR L'AVENIR DE CDG ?

○ Pierre ABRAHAM | Groupe ADP

Directeur adjoint de l'aéroport de Paris-CDG

○ Aurélie JAQUOT FARAT | AIR FRANCE

Responsable Stratégie et Développement Aéroportuaire

○ Jonathan COLSON | DGAC/DSNA Nord

Chef de l'organisme Roissy-Le Bourget

Cet atelier fera le bilan de la concertation publique CDG&Vous, une démarche volontaire de dialogue initiée par le Groupe ADP autour de sa vision d'aménagement de l'aéroport Paris-Charles de Gaulle à horizon 2035/2050. Nous aurons la chance d'avoir autour de la table les principaux acteurs mobilisés durant cette concertation.

NOS PARTENAIRES



Tel.
Email.
Web.

06 63 86 62 03
contact@alumni.enac.fr
www.alumni.enac.fr



GROUPE ADP
DES HORIZONS À PARTAGER



ARTHUR LITTLE



POWERED BY VINCI AIRPORTS

sopra  steria



CORSAIR



Powered by



OpenAirlines

