



Ecole Supérieure Aéronautique
Partenaire de l'Industrie du Transport Aérien



Ecole Supérieure Aéronautique
Partenaire de l'Industrie du Transport Aérien



PARTENAIRE



Direction Générale: Lot N° 53 Rond-Point VDN Ouest Foire "Bande Verte", BP : 13952 – CP 11500, Dakar (Sénégal)
Campus Bel-Air- CNQP – Rocade Fann Bel-Air, BP : BP 13952 – CP 11500– Dakar, (Sénégal)
Tél : +22133 827 86 60 / 33 832 60 24 / 33 864 79 97 - e-mail : contact@esa.sn - information@esa.sn - Web : www.esa.sn

Ecole d'enseignement supérieur et universitaire spécialisée aux métiers de l'aviation pour préparer les futurs cadres du transport aérien à mieux répondre aux exigences et tendances d'une industrie aéronautique complexe et en constante évolution.

Ecole Supérieure Aéronautique

« Partenaire de l'industrie du transport aérien »

QUI SOMMES – NOUS ?

L'Ecole Supérieure Aéronautique est une école d'enseignement supérieur spécialisée dans la formation et la recherche en transport aérien. En plus de ses programmes d'enseignement académique, elle offre des formations métiers comme réglementaires.

L'Ecole Supérieure Aéronautique forme les jeunes bacheliers et étudiants désireux de se spécialiser aux métiers de l'aviation. Elle a également vocation à former et à recycler le personnel employé dans les entreprises liées au transport aérien pour le renforcement de capacités.



L'excellence et la diversité des compétences de nos enseignants nous offrent un haut niveau d'expertise ainsi qu'une large expérience dans des domaines variés de l'industrie aéronautique.

L'Ecole Supérieure Aéronautique est un partenaire pour une industrie du transport aérien efficace et compétitive.

NOTRE VISION

Notre vision est de faire de l'Ecole Supérieure Aéronautique un centre de formation aéronautique d'excellence à vocation sous régionale le plus compétitif et le plus important de l'Afrique de l'Ouest et du Centre d'ici 2025.

NOS MISSIONS

Nos missions consistent principalement à proposer des formations en transport aérien répondant aux exigences de l'industrie, en ayant comme référentiel de qualité les standards internationaux, afin que nos étudiants bénéficient d'une formation de haut niveau et puissent bâtir leur leadership grâce à l'efficacité et l'efficacité de notre enseignement et à la pertinence de nos programmes.

Nous nous assurons que les entreprises et organismes qui nous font confiance puissent compter sur des ressources humaines formées et qualifiées aux nouvelles tendances et exigences d'une industrie aéronautique de plus en plus rigoureuse en matière de méthode novatrice de management et d'efficacité et de sécurité de l'exploitation.

Nous ferons en sorte que nos compétences et expériences enrichissent le transport aérien en Afrique et dans le monde. A travers nos missions, s'inscrivent également les objectifs suivants :

- Faire connaître l'évolution continue des exigences et pratiques de l'industrie aéronautique ;
- Préparer les futurs cadres du transport aérien à mieux répondre aux exigences et tendances de l'industrie aéronautique dans un contexte de mondialisation ;
- Informer les managers sur les nouvelles évolutions et actualités juridiques du transport aérien ainsi que sur les applications des instruments juridiques et légaux internationaux les plus récents dans la mise en œuvre des normes et pratiques recommandées internationales en matière d'aviation civile ;
- Comprendre et s'adapter aux interactions d'une activité de transport aérien complexe et sensible avec les effets de la concurrence mondiale et une compétition commerciale de plus en plus forte ;
- Relever les défis d'une réglementation de plus en plus rigoureuse où la sécurité et la sûreté demeurent des éléments cruciaux parmi les critères de qualité de 1er plan.

Un des défis majeurs de l'Ecole Supérieure Aéronautique est de devenir la plus grande académie de l'aviation en Afrique de l'Ouest et du Centre en fournissant un enseignement d'excellence et des programmes de formation aéronautique standardisés basés sur les exigences de l'aviation internationale.

VALEURS

L'Ecole Supérieure Aéronautique reste attachée au respect des valeurs suivantes :

- Professionnalisme et excellence,
- Idéal de la recherche permanente du perfectible,
- Intégrité, respect, engagement envers l'autodiscipline,
- Institution d'apprentissage ayant pour objectif l'amélioration continue de la qualité, l'innovation et le partage des connaissances,
- Innovation et créativité,
- Satisfaction de l'industrie de l'aviation.

EXPERTISE

L'Ecole Supérieure Aéronautique s'appuie sur le savoir-faire d'experts et de professionnels de haut niveau dans le domaine transport aérien et jouissant d'une large expérience acquise au sein d'organismes aéronautiques spécialisés et internationalement reconnus.

Le regroupement de professionnels dans des domaines variés de l'industrie aéronautique nous permet d'associer les compétences, de garantir des synergies et d'offrir des services de formation de haut niveau.

NOTRE CIBLE

Notre cible est principalement les étudiants désireux de se spécialiser en aviation, mais également les personnels des entreprises de transport aérien et organismes du système aéronautique :

- Les organismes aéronautiques et aéroportuaires
- Les compagnies aériennes
- Les fournisseurs de services aériens
- Les sociétés de consignation et de transit



FORMATION PLURIDISCIPLINAIRE

Pour rester dans sa vision et réussir ses missions, l'Ecole Supérieure Aéronautique a développé des programmes d'enseignement dans les différentes filières du transport aérien impliquant un haut niveau de connaissances et de savoir-faire. Ceci nous permet à moyen terme d'atteindre nos objectifs de performance et de garantir à nos étudiants un enseignement de qualité et des compétences répondant aux exigences de l'industrie.

L'Ecole Supérieure Aéronautique propose une large gamme de formations pluridisciplinaires en transport aérien.

FORMATION SUPERIEURE UNIVERSITAIRE ET PROFESSIONNELLE

L'Ecole Supérieure Aéronautique offre en format de double diplôme associant le Brevet de Technicien Supérieur (BTS) classique associé au Diplôme de Technicien Supérieur (DTS) en transport aérien (TA). Le DTS – TA est une innovation pour permettre aux étudiants d'acquérir les notions de base du transport aérien en initiation dès les deux premières années de formation post baccalauréat.

L'intégration de notions de base du transport aérien au BTS aboutit au DTS-TA pour préparer l'étudiant au début de la spécialisation en transport aérien.

L'Ecole Supérieure Aéronautique propose des cycles de licence et masters en Transport Aérien. La Licence en Transport Aérien est une innovation et ouvre à l'étudiant des perspectives dans son choix jusqu'au master pour la spécialisation en transport aérien.

FILIERES

- Transport Aérien et Aviation Civile
- Opérations Aériennes
- Exploitation Aéroportuaire
- Métiers Commercial, Distribution & Tourisme
- Maintenance Aéronautique
- Droit Aérien & Spatial
- Réglementation & Legislation Aéronautique

ENSEIGNEMENTS

- Management du Transport Aérien
- Management et Exploitation des Compagnies Aériennes
- Management Aéroportuaire et Opérations
- Métiers de l'escale
- Métiers Commercial, Distribution, Service aux clients & Tourisme
- Métiers de Maintenance des Équipements Aéroportuaires
- Technique de Maintenance Aéronautique
- Sécurité & Sûreté de l'aviation
- Logistique aéronautique
- Transport et Logistique

PROGRAMMES

- Brevet de Technicien Supérieur / Diplôme de Technicien Supérieur
- Licence
- Masters
- FORMATION CONTINUE
- SÉMINAIRES AÉRIENS
- FORMATIONS SPECIALISÉES

CORPS PROFESSORAL

- Nos intervenants sont des experts et professionnels de l'aéronautique évoluant dans des domaines variés de l'industrie.

RÉFÉRENTIELS ET PROCÉDURES

- Le système documenté de management de la qualité sur lequel repose notre approche à l'Ecole Supérieure Aéronautique, nous permet de contrôler l'efficacité des processus satisfaisant à un modèle de suivi pédagogique et de management de la qualité de l'enseignement pour répondre aux exigences du secteur aéronautique.
- Le référentiel de l'Ecole Supérieure Aéronautique est issu des normes et exigences de l'OACI, des procédures de l'AHM (Airport Handling Manual) de l'IATA (International Air Transport Association) et du Manuel des normes IOSA, en tant que Modèles de Système reconnu de la Qualité de l'aéronautique.
- Ces normes OACI constituent le 1er référentiel harmonisé qui répond à l'ensemble des exigences des entreprises de l'industrie aéronautique mondiale.