

Carbon Management Policy

In recent years, governments, corporations, and businesses have become aware of the crucial importance of reducing the environmental impact of human activities and effectively combating climate change. The aviation sector, and airports in particular, are increasingly committed to implementing concrete measures to protect the environment and ensure climate sustainability.

In this context, Djibouti-Ambouli International Airport has adopted a proactive, voluntary approach to **monitoring, controlling, and reducing its greenhouse gas (GHG) emissions**. This initiative is part of a broader commitment to support the global fight against climate change.

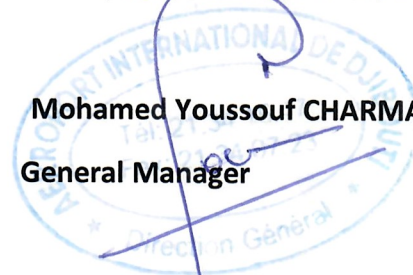


The airport has therefore chosen to join the International **Airport Carbon Accreditation (ACA) program**, developed by ACI Europe. This program provides a structured framework for airports to measure and reduce their carbon footprint effectively. Through this commitment, Ambouli International Airport aims not only to reduce its environmental impact but also to **improve its operational efficiency**, particularly concerning reducing its energy consumption.

By adopting this approach, Djibouti-Ambouli International Airport is positioning itself as a **responsible and committed player in the transition to a more sustainable future**, while helping to raise stakeholder awareness and promote environmental best practices within the aviation industry.

Djibouti, December 08, 2024

Mohamed Youssouf CHARMAKÉ
General Manager



Politique de Management Carbone

Au cours des dernières années, une prise de conscience croissante s'est manifestée au sein des États, des sociétés et des entreprises quant à l'importance cruciale de réduire l'impact environnemental des activités anthropiques et de lutter efficacement contre le changement climatique. Le secteur aérien, et plus particulièrement les aéroports, s'engagent de plus en plus à mettre en œuvre des mesures concrètes en faveur de la protection de l'environnement.



Dans ce contexte, l'Aéroport International d'Ambouli-Djibouti a décidé d'adopter une approche proactive et volontaire pour **suivre, contrôler et réduire ses émissions de gaz à effet de serre (GES)**. Cette initiative s'inscrit dans une volonté plus large de contribuer à la lutte mondiale contre le réchauffement climatique.

L'aéroport a ainsi choisi de s'engager dans le programme international « Airport Carbone Accreditation » (ACA), développé par l'ACI Europe. Ce programme offre un cadre structuré permettant aux aéroports de **mesurer et de réduire leur empreinte carbone** de manière efficace. À travers cet engagement, l'Aéroport International d'Ambouli-Djibouti aspire non seulement à réduire son impact environnemental, mais également à **améliorer son efficacité opérationnelle**, en particulier en ce qui concerne la réduction de sa consommation d'énergie.

En adoptant cette démarche, l'Aéroport International d'Ambouli-Djibouti se positionne comme **un acteur responsable et engagé dans la transition vers un avenir plus durable**, tout en contribuant à la sensibilisation des parties prenantes et à la promotion de meilleures pratiques environnementales au sein de l'industrie aéronautique.

Djibouti le, 08 décembre 2024

Mohamed Youssouf Charmarke
Directeur Général

