

**SEMAINE DU
16/08/2010**

* * *

Le chiffre
16% ...

● ● ●

Quelques 184.266 passagers ont transité par l'aéroport Oujda-Angad en fin juin 2010, au lieu de 158.830 enregistré pendant le premier semestre 2009, soit une hausse de 16,01%, rapporte l'Office national des aéroports (ONDA). Le nombre de vols a augmenté de 24,16% et quelques 2801 avions ont atterri à l'aéroport Angad durant ce premier semestre 2010. Le trafic passager avait déjà marqué une hausse de 15,26% en juin dernier pour 42.326 voyageurs. Ces bons résultats interviennent à peine un an après la réalisation d'une deuxième piste d'envol longue de 3000 m et large de 45 m. 22.08.2010

[En savoir plus](#)

CONÇU ET REALISE
par le
**Service Communication,
Marketing, Documentation
et Archives**

* * *

ASECNA 32-38,
Avenue Jean JAURES
BP 3144 DAKAR
SENEGAL

 Email : espacecom@asecna.org
Transport aérien : Le ciel africain est devenu plus sûr

→ 37% des accidents d'avion se déroulent sur le ciel de l'Afrique. Mais au cours de ces dernières années, « des progrès significatifs en matière de sécurité » aérien rendant plus sûr les airs du continent. « Ces avancées sont liées à des politiques de modernisation engagées par nombre de compagnies africaines. Certaines ont par exemple renouvelé leurs flottes par l'acquisition d'Airbus ou de Boeing, plus récents », rapporte dans la chronique « Carnet du voyageur » sur le site de RFI. (...) 1^{er}.09.2010

 Source: Kanal150.com
[En savoir plus](#)
La reprise du transport aérien commence à ralentir, dit l'IATA

→ Le trafic mondial de fret aérien a augmenté en juillet, mais à un rythme ralenti par rapport au mois précédent, montrent les chiffres publiés par l'Association internationale du transport aérien (IATA), qui confirment la tendance à l'atténuation de la reprise mondiale. La croissance du trafic international de fret ressort à 22,7% en juillet par rapport au même mois de l'an dernier, et celle du trafic passager a été de 9,2%. (...) 25.08.2010

[En savoir plus](#)
Les leaders de l'OACI, de la CANSO, de la FAA et d'Airservices Australia prennent la parole au sommet mondial sur la PBN

→ Des experts internationaux éminents de compagnies aériennes, agences de régulation de l'aviation et prestataires de services dans la navigation partageront leurs connaissances et expériences lors du quatrième sommet sur la navigation basée sur la performance (Performance-based Navigation (PBN) à Seattle les 19 et 20 octobre. Le sommet sera présenté par Naverus. (...) Cette société du groupe GE Aviation Systems, est un leader mondial dans le développement et la mise en œuvre de la navigation basée sur la performance Pour sa quatrième année, le sommet est devenu le forum le plus respecté du monde dans l'avancée des technologies mondiales sur la PBN réduisant la consommation de carburant et les émissions et ouvrant la voie à la modernisation et à l'optimisation de l'espace aérien (...) 19.08.2010

[En savoir plus](#)