



Symposium sur l'Assistance Météorologique à la Navigation Aérienne

Cotonou 23- 24 novembre 2010

Assistance météorologique à la navigation aérienne en zone AFI : Enjeux et défis	
SESSION 1	Les exigences pour la fourniture des services d'assistance météorologique à la navigation aérienne
	<ol style="list-style-type: none">1. Point de vue de l'OACI2. Point de vue de l'OMM3. Point de vue de l'IATA4. Point de vue de l'IFALPA
SESSION 2	50 ans de mise en œuvre des services d'assistance météorologique à la navigation aérienne à l'ASECNA: Bilan et perspectives
SESSION 3	L'assistance météorologique à la navigation aérienne, importance pour la sécurité et l'efficacité de la navigation aérienne
	<ol style="list-style-type: none">1. Observations synoptiques2. Mesures en altitude3. Veille Météorologique d'Aérodrome4. Veille Météorologique de Région5. Prévision d'aérodrome6. La protection des vols7. Renseignements climatologiques d'aérodrome
SESSION 4	Les moyens de mise en œuvre de l'assistance météorologique à la navigation aérienne à l'ASECNA
	<ol style="list-style-type: none">1. Les différents types d'équipements / services2. Les moyens d'échanges des renseignements météorologiques/services3. La maintenance des équipements /services4. Approvisionnement des consommables /services5. Ressources humaines/ services
SESSION 5	Quels avenir pour les services d'assistance météorologique à la navigation aérienne dans la région AFI pour répondre aux exigences et aux nouveaux défis?
	<ol style="list-style-type: none">1 Les nouveaux besoins des usagers2 Mise en œuvre du SMQ3 Ressources Humaines
SESSION 6	Les évolutions technologiques dans le domaine de l'assistance météorologique à la navigation aérienne <ol style="list-style-type: none">1. systèmes et solutions