

Procurement and Engineering Leaders Convene to Strengthen Collaboration



Ahead of the official opening, maintenance engineering and procurement leaders from African airlines convened for a dedicated meeting of the Procurement Subcommittee. The session brought together Maintenance Engineering and Procurement Directors to discuss practical measures aimed at improving coordination, optimizing sourcing strategies, and strengthening collaboration across the continent's aviation maintenance ecosystem.

The meeting focused on key operational challenges affecting airline maintenance performance, including spare parts availability, supplier

management, and cost control in an increasingly constrained global supply chain environment. Participants exchanged experiences on procurement planning, inventory management, and supplier partnerships, highlighting the importance of collective approaches to address common challenges faced by African operators.



The discussion also underscored the value of stronger coordination among airlines in areas such as pooled procurement, shared technical resources, and standardized processes. By aligning procurement strategies and enhancing information sharing, participants

noted that airlines can improve efficiency, reduce operational costs, and strengthen supply chain resilience.

This preparatory session set a practical foundation for the broader conference discussions, reinforcing the importance of operational cooperation and strategic sourcing as key elements in building a more sustainable and competitive African MRO ecosystem.



Les responsables maintenance et achats renforcent la coordination opérationnelle



À la veille de l'ouverture officielle, les responsables de la maintenance et des achats des compagnies aériennes africaines se sont réunis dans le cadre d'une session du Sous-comité des approvisionnements. Cette rencontre a rassemblé des directeurs de la maintenance, de l'ingénierie et des achats afin d'examiner des solutions pratiques visant à améliorer la coordination et l'ef-

efficacité des opérations de maintenance sur le continent.

Les discussions ont porté sur les défis opérationnels majeurs auxquels sont confrontés les opérateurs, notamment la disponibilité des pièces détachées, la gestion des fournisseurs et la maîtrise des coûts dans un contexte marqué par des contraintes persistantes de chaîne d'approvisionnement. Les participants ont partagé leurs expériences en matière de planification des achats, de gestion des stocks et de relations avec les fournisseurs, soulignant l'importance d'approches collaboratives pour répondre à des enjeux communs.



La réunion a également mis en évidence le potentiel de mécanismes de coopération renforcée entre compagnies aériennes, tels que le regroupement des achats, le partage de ressources techniques et l'harmonisation des pratiques. Ces initiatives ont été identifiées comme des leviers concrets pour améliorer l'efficacité opérationnelle et renforcer la résilience de la chaîne d'approvisionnement.

Cette session préparatoire a ainsi permis de poser les bases opérationnelles des discussions stratégiques qui ont marqué les travaux de la conférence.