



ASECNA - AFRIQUE MULTISITES - Détection de Cisaillements de vent non convectif

Sénégal

Métiers : Solutions Digitales, Sûreté, Sécurité, Surveillance

Type de contrat : Réalisation



Industrie

Informations Client



Client **ASECNA**

Exploitant ASECNA

2020

Date de démarrage

Date de livraison 2022

Montant > 3M €

Chiffres clés

Aéroports

Mois de réalisation



Les enjeux client

- Améliorer les conditions d'exploitation en assistance météorologique lors des phases d'atterrissage-décollage
- Bénéficier d'un outil fiable, convivial et robuste
- Permettre aux exploitants d'être informés au plus tôt des évolutions des conditions météorologiques sur l'aéroport.
- Offrir un seul multi-site multi-pays (5 pays = Niger, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Mali)



Nos solutions

- Conception et installation de la solution en partenariat avec RADIOMETRICS (Partenaire américain)
- Création d'un parc météo dédié
- Adaptation de l'IHM aux besoins des exploitants

Les bénéfices client

- Evolution technologique
- Amélioration des conditions d'exploitation pour les services d'assistance météorologique
- Augmentation de la sécurité aérienne durant les phases critiques



💭 Engagement RSE

Respect des normes environnementales locales