



#COMPLIANCE MANAGEMENT #QHSE #RISK MANAGEMENT #SUSTAINABILITY

References

- **Aéroport Barajas de Madrid** : conseil de sécurité sur l'extension du terminal T4/T4S
- **Aéroport du Cameroun** : formation sur les chariots élévateurs, les chargeuses, le guidage et les marchandises dangereuses
- **Aéroport Ravinala de Madagascar** : formation, passerelles d'embarquement des passagers
- **Aéroport de République dominicaine** : analyse des risques électriques
- **Aéroport du Kosovo** : formation à la gestion et à la sécurité

Presentation

Depuis 150 ans, le groupe Apave est un partenaire de confiance qui aide les entreprises à gérer les risques et à garantir la sécurité des biens, des personnes et de l'environnement. Avec 18 000 experts dans de nombreux pays, nous aidons chaque jour nos clients à mener à bien et à adapter leurs activités en toute sécurité afin de relever leurs défis.

Activities

Apave peut vous accompagner grâce à ses 5 domaines d'expertise.

Conseil et assistance technique :

- Due diligence technique
- Révision technique par un tiers : révision de la conception, analyse de la constructibilité et conseil
- Inspection basée sur les risques, programme de gestion de la corrosion (études des matériaux)
- Diagnostic de robustesse, de sécurité, d'énergie, d'acoustique
- Prolongation de la durée de vie des équipements critiques et suivi de la fabrication, tels que les passerelles pour passagers, les transformateurs électriques
- Évaluations de la faisabilité des projets
- Assistance QHSE, études de danger, études environnementales et sociétales (y compris l'empreinte carbone)
- Risques liés à la cybersécurité et à la gouvernance des données

Inspection :

- Gestion des actifs
- Contrôle réglementaire et non réglementaire des risques électriques, de pression, mécaniques, d'incendie et de levage
- Contrôles réglementaires et non réglementaires des infrastructures et des constructions
- Essais non destructifs
- Services mondiaux d'inspection et de certification à la source

Essais et mesures (via notre laboratoire Lonestar) :

- Génie civil et géotechnique, topographie
- Essais mécaniques
- Métallurgie
- Analyse environnementale, bruit, qualité de l'air, analyse des sols et de l'eau, atmosphère de travail, amiante

Certification et labellisation : Certification des systèmes, des personnes, des compétences, des produits et des services

- ISO 14001 - Gestion HSE / RSE 26000
- ISO 9001 - Gestion de la qualité
- ISO 45001 - Gestion environnementale
- Certification durable : Accréditation carbone des aéroports

Formation :

- Système de gestion de la sécurité
- HSE
- Marchandises dangereuses
- Électricité
- Maintenance
- Trafic, contrôle, assistance au sol