

# Note Méthodologique : Audit sécurité incendie à Dakar

Synthèse structurée de la démarche et des étapes de réalisation de la mission.

---

## Contexte & finalité de la méthodologie

---

- Démarche cruciale pour garantir la sécurité des locaux, employés et visiteurs face aux risques d'incendie.
- Évaluation de la conformité, identification des vulnérabilités et recommandations préventives adaptées.
- Dimension stratégique : protection des biens et continuité d'activité dans un contexte économique en expansion.
- Cadre réglementaire sénégalais (Code du travail, arrêtés ERP/industriels) et obligation de conformité sous peine de sanctions.

**Point clé** : La visite de terrain est indispensable pour un diagnostic complet et fiable.

---

## Objectifs de la mission

---

- Évaluer la conformité des installations et équipements aux normes sénégalaises et internationales.
  - Contrôler l'efficacité des procédures internes et des plans d'évacuation.
  - Détecter les défauts susceptibles de compromettre la sécurité incendie.
  - Fournir un diagnostic précis et un plan d'action pragmatique, priorisé selon la criticité des risques.
  - Renforcer la prévention des sinistres, la protection des personnes et la sauvegarde des biens.
- 

## Périmètre / livrables attendus

---

- Visite sur site des environnements, infrastructures et dispositifs de sécurité existants.
  - Analyse documentaire : fiches techniques, rapports précédents, dossiers de conformité, plans d'évacuation, registres de maintenance.
  - Revue réglementaire des textes légaux sénégalais et normes applicables (incl. recommandations OIT).
  - Production de recommandations techniques, organisationnelles et de formation.
  - Suivi et accompagnement : sessions de conseil, interventions correctives, audits de contrôle, révision des procédures.
  - Livrables : rapport détaillé (constats, écarts réglementaires) et plan d'action priorisé, avec sessions de restitution.
- 

## Démarche méthodologique (étapes)

---

## Étape 1 : Diagnostic initial

- Visite sur site pour observer l'environnement, les infrastructures et les dispositifs de sécurité.
- Entretiens et collecte d'informations auprès des responsables opérationnels.
- Identification des risques visibles et points critiques (premiers constats).

## Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Examen des documents clés : dossiers techniques, plans d'évacuation, registres de maintenance, rapports antérieurs.
- Revue des textes légaux sénégalais et normes applicables pour un contrôle rigoureux de conformité.
- Évaluation des écarts réglementaires et des besoins de mise en conformité.

## Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Rédaction d'un rapport détaillé et structuré.
- Recommandations hiérarchisées selon la criticité des risques.
- Mesures techniques, organisationnelles et de formation pour prévenir efficacement les incendies.

## Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Accompagnement de la mise en œuvre des recommandations.
- Sessions de conseil, interventions correctives, audits de contrôle périodiques.
- Révision des procédures pour assurer une conformité pérenne et une gestion proactive des risques.

## Planning / durée / jalons

Phase / Jalon	Contenu	Durée / Format
Lancement & cadrage	Validation du cahier des charges et planification conjointe.	Réunion de cadrage (démarrage dès validation).
Diagnostic initial (sur site)	Visites, observations, entretiens et premiers constats.	Durée variable selon taille/complexité — sur site.
Analyse documentaire	Revue dossiers techniques, plans d'évacuation, registres, rapports.	À distance possible — durée variable.
Restitution	Présentation des constats, écarts réglementaires et plan d'action priorisé.	Session de restitution / atelier interne.
Suivi & contrôles	Accompagnement, audits de contrôle, révision des procédures.	Périodique / optionnel selon besoins.

Durée globale indicative : de quelques jours à plusieurs semaines selon la taille et la complexité des installations.

## Rôles & responsabilités

### Client

- Valider le cahier des charges et la planification.
- Assurer l'accès aux sites et la disponibilité des équipes.

- Fournir les documents requis (dossier technique, registres, plans, procédures, rapports antérieurs).
- Participer aux ateliers et valider les restitutions.

## **Consultant**

- Conduire les visites de terrain et l'analyse documentaire/réglementaire.
  - Identifier les risques et écarts ; produire le rapport et le plan d'action priorisé.
  - Animer les sessions de restitution et formuler des recommandations pragmatiques.
  - Assurer le suivi, les audits de contrôle et la révision des procédures si nécessaire.
- 

## **Prérequis & données nécessaires (inputs)**

- Validation du cahier des charges et planification conjointe.
  - Dossier technique des installations.
  - Registres de maintenance.
  - Plans d'évacuation à jour.
  - Procédures internes de sécurité.
  - Rapports d'audits précédents (le cas échéant).
  - Accès au site et disponibilité des équipes pour la visite de terrain.
- 

## **Modalités de pilotage & qualité**

- Validation initiale du cahier des charges et démarrage planifié avec le client.
  - Priorisation des recommandations selon la criticité des risques.
  - Sessions de restitution pour une compréhension optimale des résultats.
  - Suivi personnalisé avec audits de contrôle périodiques et révision des procédures.
  - Contrôle rigoureux de la conformité au cadre réglementaire local et aux normes applicables.
  - Analyses documentaires réalisables à distance ; visite de terrain requise pour fiabilité.
  - Objectif qualité : conformité pérenne et gestion proactive des risques incendie.
-