

# Note Méthodologique : bureau d'etude securite incendie à Dakar

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

---

## Contexte & finalité de la méthodologie

---

- Prévenir, maîtriser et réduire les risques d'incendie dans un contexte urbain dynamique à Dakar.
  - Assurer la mise en conformité aux réglementations sénégalaises et aux normes internationales.
  - Sécuriser des sites industriels, commerciaux, ERP et bâtiments publics/privés.
  - Fournir des diagnostics précis et des plans d'action adaptés aux contraintes locales (zones portuaires, technopoles, zones industrielles).
- 

## Objectifs de la mission

---

- Réaliser un diagnostic exhaustif des risques incendie.
  - Vérifier la conformité réglementaire locale et internationale.
  - Élaborer un plan d'actions opérationnel et hiérarchisé.
  - Optimiser l'organisation interne et la sélection des moyens de protection.
  - Améliorer la formation/sensibilisation et le pilotage continu des dispositifs.
- 

## Périmètre / livrables attendus

---

- Visite complète du site et collecte de données organisationnelles.
- Analyse documentaire et réglementaire (plans, attestations, audits antérieurs).
- Plan d'actions détaillé avec recommandations priorisées (installations, systèmes, organisation).
- Rapport détaillé du diagnostic et schémas de conformité.
- Accompagnement à la mise en œuvre, formations, tests/exercices d'évacuation.
- Reporting régulier à la direction.

**Point clé :** Une partie de l'analyse peut être réalisée à distance, mais la visite physique du site reste indispensable.

---

## Démarche méthodologique (étapes)

---

### Étape 1 : Diagnostic initial

- Visite complète des locaux, repérage des sources de risques et vulnérabilités.

- Collecte des données sur l'organisation interne, procédures et sensibilisation des personnels.
- Base factuelle pour orienter les solutions.

## Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Revue des plans d'évacuation, attestations d'équipements, audits antérieurs.
- Vérification de la conformité aux normes applicables à Dakar et au Sénégal.

## Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Préconisations hiérarchisées (installations, systèmes de protection, organisation).
- Solutions intégrées tenant compte des contraintes techniques, budgétaires et réglementaires.

## Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Appui à la mise en œuvre, formation des personnels, tests/exercices d'évacuation.
- Reporting régulier et actions correctives si nécessaire.

## Planning / durée / jalons

Phase	Durée indicative	Jalons / livrables
Lancement de mission	Variable selon disponibilité	Demande client, cadrage, accès aux documents
Diagnostic sur site	Selon taille/complexité du site	Visite physique, collecte de données
Analyse documentaire & réglementaire	Possiblement à distance	Revue plans/attestations/audits
Restitution & plan d'action	Rapport remis de quelques jours à quelques semaines après diagnostic	Atelier de restitution, rapport, plan d'actions priorisé
Suivi & accompagnement	Selon mise en œuvre	Formations, exercices, reporting périodique
Durée globale	Quelques jours à plusieurs semaines	Selon secteur, taille et complexité des installations

## Rôles & responsabilités (client / consultant)

### Client

- Faciliter l'accès au site pour la visite physique.
- Fournir les documents requis (plans, audits, certificats, procédures).
- Participer aux ateliers de restitution et échanges.

### Consultant (bureau d'étude)

- Conduire le diagnostic sur site et l'analyse documentaire/réglementaire.
- Produire le rapport, schémas de conformité et plan d'actions priorisé.
- Assurer l'accompagnement (formations, tests/évacuations) et le reporting régulier.

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

---

- Plans des bâtiments et plans d'évacuation.
  - Rapports d'audits précédents.
  - Certificats de maintenance des équipements de sécurité.
  - Procédures d'évacuation et de gestion des risques.
  - Données sur l'organisation interne, pratiques et sensibilisation du personnel.
  - Informations sur les contraintes techniques et budgétaires liées aux installations.
- 

## **Modalités de pilotage & qualité (comités, validations, risques)**

---

- Ateliers de restitution et sessions d'échanges pour ajuster la stratégie.
  - Reporting régulier auprès de la direction.
  - Audits périodiques et suivi régulier pour maintien de la conformité.
  - Mise en place d'indicateurs de performance sécurité.
  - Accompagnement dans les actions correctives.
  - Tests et exercices d'évacuation pour valider l'efficacité opérationnelle.
-