

Note Méthodologique : bureau d'etude securite incendie au Mali

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

Contexte & finalité de la méthodologie

- Service de conseil pour analyser, prévenir et maîtriser le risque incendie au Mali.
- Contexte industriel et urbain en croissance nécessitant une expertise adaptée.
- Protection des personnes, des biens et des infrastructures.
- Respect des réglementations en vigueur et optimisation de la sécurité.
- Rôle d'audit, de conseil et d'accompagnement pour réduire l'impact des sinistres.

Point clé : Les recommandations sont hiérarchisées selon le niveau de risque, l'impact opérationnel, les contraintes techniques et le budget disponible.

Objectifs de la mission

- Identifier les dangers et évaluer les risques spécifiques des sites.
 - Limiter la propagation d'un incendie et sécuriser l'évacuation des personnes.
 - Protéger les biens et contribuer à la continuité d'activité.
 - Assurer la conformité réglementaire (normes maliennes et internationales applicables).
 - Réduire la fréquence et la gravité des sinistres via diagnostics et recommandations.
-

Périmètre / livrables attendus

- Audit terrain des infrastructures, installations et procédures existantes.
 - Analyse documentaire et vérification de la conformité réglementaire.
 - Rapport d'étude: diagnostic, évaluation des risques, recommandations techniques, plan d'action.
 - Préconisations: dimensionnement des équipements, mise à jour des plans d'évacuation, besoins de formation.
 - Présentation des résultats (réunions/visioconférences) et appui à la préparation des audits réglementaires.
 - Suivi post-implantation: audits, évaluations d'efficacité, mise à jour des procédures de sécurité.
-

Démarche méthodologique (étapes)

Étape 1 : Diagnostic initial (1 à 3 semaines)

- Collecte de données terrain: visites, observations des installations, entretiens.
- Analyse des conditions d'exploitation et identification des dangers.
- Résultat: diagnostic initial des vulnérabilités incendie.

Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire (1 à 2 semaines)

- Examen des plans d'implantation, déclarations d'activité, procédures existantes.
- Vérification de la conformité aux exigences maliennes applicables.
- Résultat: écarts identifiés et exigences de mise en conformité.

Étape 3 : Recommandations et plan d'action (2 à 4 semaines)

- Définition des mesures prioritaires: équipements, plans d'évacuation, formation.
- Élaboration d'un plan d'action adapté aux contraintes et objectifs du site.
- Résultat: recommandations opérationnelles et planification des actions.

Étape 4 : Suivi et accompagnement (durée variable)

- Appui à la mise en œuvre des préconisations.
- Audits périodiques, contrôles d'efficacité, ajustements.
- Résultat: dispositifs et procédures tenus à jour.

Planning / durée / jalons

Phase	Activités / jalons	Durée estimée
Diagnostic initial	Analyse terrain et entretiens	1 à 3 semaines
Analyse documentaire	Vérification de la conformité réglementaire	1 à 2 semaines
Recommandations	Plan d'action et préconisations	2 à 4 semaines
Suivi & accompagnement	Audit post-implantation et contrôle	Variable

Interventions en présentiel et/ou à distance (présentations des résultats, ateliers de travail).

Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Plans du site et plans d'implantation.
 - Procédures de sécurité existantes et déclarations d'activité.
 - Rapports d'audit précédents et documents techniques/réglementaires.
 - Disponibilité du personnel responsable pour entretiens.
 - Accès aux installations pour visites, photos et relevés.
-

Modalités de pilotage & qualité

- Réunions de présentation des résultats (sur site ou en visioconférence).
- Priorisation des recommandations selon risque, impact, contraintes et budget.
- Audits périodiques post-implantation et évaluations d'efficacité.
- Mise à jour régulière des procédures et des dispositifs de sécurité incendie.
- Appui à la préparation des audits réglementaires.
- Traçabilité via rapports d'audit, plans et tableaux de bord.

CABINET SST - www.cabinet-sst.com - info@cabinet-sst.com