

Note Méthodologique : étude de systèmes courants de sécurité incendie

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

Contexte & finalité de la méthodologie

- Analyse des dispositifs existants, vérification de la conformité et optimisation des moyens de lutte contre l'incendie.
- Prévenir les risques d'incendie et protéger les biens et les personnes.
- Contribuer à la maîtrise des risques et à la performance globale de la sécurité incendie.
- Déboucher sur un plan d'action adapté aux exigences réglementaires du site.

Point clé : La conformité réglementaire et la réduction du risque guident l'ensemble de l'étude et des décisions proposées.

Objectifs de la mission

- Évaluer l'efficacité et la conformité des systèmes vis-à-vis des normes et réglementations.
- Identifier les points faibles, défaillances et opportunités d'amélioration.
- Élaborer un plan d'action détaillé et priorisé pour optimiser la prévention.
- Faciliter la préparation aux audits/inspections réglementaires.
- Renforcer la culture de sécurité dans l'organisation.

Périmètre / livrables attendus

- Inspection des locaux et observation du fonctionnement réel des dispositifs.
 - Analyse documentaire: plans, procédures, rapports d'intervention, éléments de contrôles réglementaires.
 - Vérification de conformité des dispositifs: alarme, signalisation, extincteurs, réseaux d'extinction automatique.
 - Échanges avec les équipes opérationnelles et la direction.
 - Rapport complet: diagnostic, analyse de conformité et écarts.
 - Recommandations détaillées et plan d'action priorisé.
 - Supports numériques pour le suivi; audits de suivi et support technique (selon besoins).
-

Démarche méthodologique (étapes)

Étape 1 : Diagnostic initial (1 à 2 semaines)

- Collecte d'informations: plans, procédures, rapports, équipements installés.

- Inspection des locaux et observation des pratiques.
- Livrable: rapport de constat et analyse des équipements; vue précise des risques résiduels.

Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire (1 semaine)

- Comparaison aux réglementations locales, normes internationales et standards industriels.
- Vérification de la conformité des dispositifs (alarme, signalisation, extincteurs, réseaux).
- Résultat: état de conformité et identification des écarts.

Étape 3 : Recommandations et plan d'action (1 semaine)

- Formulation de recommandations issues du diagnostic et des analyses.
- Priorisation selon niveau de risque et ressources disponibles.
- Livrable: plan d'action pragmatique et opérationnel.

Étape 4 : Suivi et accompagnement (variable)

- Assistance à la mise en œuvre des préconisations.
- Audits périodiques, formations du personnel, mise à jour des procédures.
- Livrables: audits de suivi, support technique selon besoins.

Planning / durée / jalons

Phase	Durée estimée	Jalons / livrables clés
Diagnostic initial	1 à 2 semaines	Rapport de constat; analyse des équipements
Analyse réglementaire	1 semaine	État de conformité; écarts identifiés
Recommandations et plan d'action	1 semaine	Plan de mesures correctives priorisé
Suivi et accompagnement	Variable	Audits de suivi; support technique

Rôles & responsabilités (client / consultant)

Consultant

- Conduit le diagnostic initial et l'analyse réglementaire.
- Élabore et priorise les recommandations; formalise le plan d'action.
- Remet le rapport final et propose un accompagnement (audits, formations, support).

Client

- Fournit la documentation requise: plans, rapports, liste des équipements, consignes, documents de contrôles.
- Participe aux échanges avec les équipes opérationnelles et la direction durant la mission.

Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Plans des locaux et schémas des installations.
- Procédures et consignes de sécurité incendie.

- Liste et caractéristiques des équipements incendie en place.
- Rapports précédents et rapports d'intervention.
- Documents relatifs aux déclarations et contrôles réglementaires.

Modalités de pilotage & qualité

- Démarche structurée en 4 étapes avec livrables à chaque phase.
- Recommandations priorisées selon le niveau de risque et les ressources disponibles.
- Mission réalisée sur site avec visites régulières et échanges avec les équipes.
- Suivi possible: audits périodiques, formations ciblées, mise à jour des procédures.
- Contribution à la préparation des audits/inspections réglementaires.

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