

Note Méthodologique : système de sécurité incendie

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

Contexte & finalité de la méthodologie

Cadre d'intervention et finalité recherchée.

- Protéger personnes, biens et installations face au risque incendie.
- Anticiper et maîtriser les risques tout en respectant les normes en vigueur.
- Apporter une expertise spécialisée fondée sur une analyse rigoureuse des installations et pratiques.
- Inscrire la sécurité incendie dans la performance organisationnelle et la conformité durable.

Point clé : Une partie de l'audit peut être réalisée à distance, mais la visite sur site demeure indispensable pour valider l'état réel des équipements et des pratiques.

Objectifs de la mission

- Réaliser un diagnostic complet, identifier non-conformités et risques résiduels.
 - Élaborer un plan d'action pragmatique et priorisé.
 - Optimiser la prévention et la réactivité en cas d'incendie.
 - Garantir la sécurité des occupants et la conformité réglementaire.
 - Simplifier les procédures internes et structurer le pilotage de la gestion incendie.
-

Périmètre / livrables attendus

- Analyse des installations techniques, dispositifs de protection et procédures de sécurité.
 - Revue documentaire et réglementaire (normes, certificats, plans, historiques d'audits).
 - Recommandations techniques et organisationnelles.
 - Plan d'action priorisé (mesures correctives et améliorations).
 - Suivi et assistance à la mise en œuvre; coordination des équipes sécurité.
 - Sessions de reporting et audits de contrôle.
 - Reporting final: rapport détaillé des constats, plan d'action, recommandations, conseils de suivi.
-

Démarche méthodologique (étapes)

Étape 1 : Diagnostic initial

- Visites sur site, collecte d'informations et repérage des points critiques.

- Résultat: état des lieux exhaustif des installations et pratiques.

Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Revue des documents: certificats de conformité, plans, audits, procédures internes.
- Résultat: évaluation de la conformité légale et de l'adéquation organisationnelle.

Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Formulation de recommandations et priorisation des mesures techniques et organisationnelles.
- Résultat: plan d'action priorisé et opérationnel.

Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Assistance à la mise en œuvre, sessions de reporting et audits de contrôle.
- Résultat: mise en œuvre effective des recommandations et amélioration continue.

Planning / durée / jalons

Type d'intervention	Durée indicative	Jalons clés	Format
Petite structure	Quelques jours	Diagnostic initial → Analyse documentaire → Rapport & plan d'action	Visite sur site + analyses à distance
Site complexe / multi-site	Plusieurs semaines	Diagnostic multi-sites → Analyse réglementaire approfondie → Validation du plan d'action → Suivi & audits de contrôle	Visites, ateliers d'échange, reporting

Rôles & responsabilités

Client

- Préparer et transmettre les documents requis (plans, certificats, audits, procédures, formations).
- Faciliter l'accès aux sites et aux équipes pour visites et ateliers d'échange.
- Partager les informations opérationnelles nécessaires.
- Valider le plan d'action avant le déploiement.

Consultant

- Conduire le diagnostic sur site et l'analyse documentaire/réglementaire.
- Identifier non-conformités et risques; formuler recommandations.
- Produire le reporting final et animer les sessions de suivi.
- Assister la mise en œuvre et coordonner les actions de sécurité incendie.

Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Plans des installations.
- Certificats de conformité des équipements.

- Rapports d'audits précédents.
 - Procédures internes de sécurité incendie.
 - Dossiers des formations réalisées.
 - Accès aux sites et équipements pour la visite terrain.
 - Disponibilité des interlocuteurs Sécurité/QHSE/Techniques pour ateliers d'échange.
-

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

- Sessions de reporting régulières durant le suivi.
 - Validation du plan d'action préalable à la mise en œuvre.
 - Audits de contrôle pour vérifier l'efficacité des mesures.
 - Intervention flexible: visites sur site, analyses à distance, ateliers d'échange.
 - Traçabilité assurée par un rapport final détaillé et un plan d'action priorisé.
 - Alignement strict aux obligations légales et aux normes en vigueur.
-