

Note Méthodologique : plan évacuation incendie

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

Contexte & finalité de la méthodologie

- Le plan d'évacuation incendie est crucial pour la gestion des risques et la sécurité des occupants.
 - Accompagnement à l'élaboration et à la mise en œuvre d'un plan efficace et conforme.
 - Finalité: évacuation rapide et ordonnée, réduction des accidents et de la panique.
 - Approche adaptée à la configuration des locaux et au profil des intervenants.
 - Public: entreprises, établissements publics, organismes privés accueillant du personnel ou du public.
-

Objectifs de la mission

- Définir une stratégie d'évacuation sûre et opérationnelle.
 - Analyser les risques, identifier les voies d'évacuation et points de rassemblement.
 - Préciser les procédures à respecter et la signalisation.
 - Assurer la coordination entre le personnel et les secours.
 - Garantir la conformité réglementaire et optimiser la gestion d'urgence.
-

Périmètre / livrables attendus

- Diagnostic du site et analyse documentaire/réglementaire.
 - Recommandations et plan d'action: signalisation, formation, exercices réguliers.
 - Livrable principal: plan d'évacuation adapté et conforme.
 - Rapport de recommandations et plan d'action de mise en œuvre.
 - Suivi qualitatif: audits périodiques, reporting des incidents, actions correctives.
-

Démarche méthodologique (étapes)

Étape 1 : Diagnostic initial

- Visite complète du site; identification des risques et des flux.
- Entretiens avec responsables; recensement de l'organisation existante.
- Résultat: état des lieux et zones prioritaires.

Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Examen des plans architecturaux et consignes existantes.
- Vérification de conformité aux normes et plans des voies d'évacuation.

- Résultat: exigences légales intégrées au projet de plan.

Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Formulation de recommandations précises pour optimiser/créer le plan.
- Plan d'action incluant signalisation, formation du personnel, exercices.
- Résultat: plan d'évacuation opérationnel et conforme.

Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Suivi de la mise en œuvre; adaptation selon évolutions et retours d'expérience.
- Audits périodiques, reporting des incidents, coordination des actions correctives.
- Résultat: amélioration continue et maintien de la conformité.

Point clé : La visite physique du site est indispensable pour un diagnostic complet et précis.

Planning / durée / jalons

Phase	Modalités	Jalon / sortie	Durée
Diagnostic sur site	Présentiel (visite, entretiens)	État des lieux et risques identifiés	Variable (selon taille/complexité)
Analyse documentaire	À distance (examen des plans, normes)	Exigences réglementaires intégrées	Variable
Recommandations & plan d'action	Ateliers + échanges à distance	Plan d'évacuation et rapport remis	Variable
Formation / exercices	Présentiel (selon besoins)	Personnel formé; exercices réalisés	Optionnel, modulable
Suivi et audits	Périodique	Rapports, actions correctives	Sur la durée

Durée globale: de quelques jours à plusieurs semaines, selon la taille et la complexité de l'établissement.

Rôles & responsabilités (client / consultant)

Client (entreprises, établissements publics/privés; services qualité, sécurité, hygiène; responsables d'exploitation et de site; CHSCT):

- Intégrer un plan d'évacuation adapté aux spécificités du site et des occupants.
- Mobiliser les équipes d'intervention interne (sécurité, responsables d'étage).
- Contribuer aux entretiens et aux exercices d'évacuation.

Consultant SST:

- Réaliser le diagnostic, l'analyse documentaire et réglementaire.
- Élaborer les recommandations et le plan d'action (signalisation, formation, exercices).
- Assurer le suivi: audits périodiques, reporting des incidents, actions correctives.

Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Visite complète du site et accès aux zones concernées.
- Plans architecturaux du bâtiment.
- Consignes de sécurité/évacuation existantes.
- Rapports précédents d'audit ou d'incident.
- Procédures d'intervention actuellement appliquées.
- Plans des voies d'évacuation (le cas échéant).
- Entretiens avec les responsables de site et de sécurité.

Point clé : Le plan doit être actualisé après toute modification structurelle ou organisationnelle.

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

- Suivi rigoureux de la mise en œuvre et adaptations selon retours d'expérience.
- Audits périodiques et reporting des incidents.
- Coordination des actions correctives pour améliorer le dispositif.
- Validation du plan d'évacuation avant déploiement.
- Exercices réguliers d'évacuation pour tester l'efficacité des procédures.
- Analyse et intégration des exigences réglementaires applicables.