

Note Méthodologique : Audit sécurité incendie à Dakhla

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

Contexte & finalité de la méthodologie

- Assurer la conformité au cadre réglementaire marocain (Code du travail, règles ERP et installations classées) à Dakhla.
- Protéger les personnes et les biens; optimiser la gestion du risque incendie.
- Prendre en compte les spécificités locales (zones franches, port, secteurs pêche, logistique, agroalimentaire).
- Fournir un diagnostic approfondi et des axes d'amélioration adaptés pour prévenir les sinistres.

Point clé : La visite sur site est indispensable pour une évaluation précise; certaines phases documentaires peuvent être menées à distance.

Objectifs de la mission

- Identifier les non-conformités et risques potentiels sur sites et pratiques.
 - Établir un diagnostic précis des équipements, moyens humains, évacuation et documents.
 - Vérifier la conformité avec la réglementation en vigueur à Dakhla.
 - Proposer un plan d'action priorisé, technique, organisationnel et formation.
 - Réduire les risques d'accident et répondre aux exigences légales locales.
-

Périmètre / livrables attendus

- Analyse des installations, moyens d'alerte, accès, équipements de lutte; évaluation par zones et postes.
 - Revue documentaire: plans de sécurité, rapports d'entretien, registres d'exercice, procédures.
 - Vérification de conformité pour établissements industriels/ERP, y compris zones franches et portuaires.
 - Rapport d'audit détaillé: non-conformités, risques identifiés, recommandations.
 - Plan d'action personnalisable: mesures techniques, organisationnelles et de formation.
 - Ateliers de restitution (présentiel/visioconférence) et reporting formalisé.
 - Suivi et accompagnement de la mise en œuvre.
-

Démarche méthodologique (étapes)

Étape 1 : Diagnostic initial

- Collecte d'informations sur l'entreprise, activités, équipements, procédures.

- Visite sur site: évaluation installations, moyens d’alerte, accès, équipements de lutte.
- Analyse des risques par zone/poste; identification des points critiques.

Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Examen des plans de sécurité, rapports d’entretien, registres d’exercice, procédures.
- Vérification de conformité avec la réglementation marocaine (Dakhla, zones franches/portuaires).
- Mise en évidence des écarts réglementaires.

Étape 3 : Recommandations et plan d’action

- Rédaction d’un rapport détaillé: constats, non-conformités, risques.
- Recommandations priorisées; plan d’action technique/organisationnel/formation.
- Outil de pilotage pour la mise en conformité et la maîtrise du risque.

Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Assistance post-audit: suivi des actions correctives, réunions de suivi.
- Revue périodique pour maintenir un niveau optimal de protection.

Planning / durée / jalons

Phase	Durée typique	Modalité	Jalon clé
Diagnostic initial	1–2 jours	Sur site	Visite sur site réalisée
Analyse documentaire & réglementaire	1–2 jours	À distance + sur site (selon besoin)	Dossier documentaire complété
Recommandations & plan d’action	~1 jour	À distance / sur site	Remise du rapport + atelier de restitution
Suivi & accompagnement	Variable	Présentiel ou visioconférence	Réunions de suivi et revue périodique

Durée globale indicative: quelques jours à une semaine; suivi possible sur plusieurs mois.

Rôles & responsabilités

Client

- Fournit les documents requis (plans d’architecture, rapports d’entretien, registres d’exercices, procédures internes).
- Organise l’accès aux installations et facilite la visite sur site.
- Participe aux ateliers de restitution.
- Met en œuvre les actions correctives issues du plan d’action.

Consultant

- Réalise la visite sur site et l’évaluation des installations.
- Analyse la documentation et vérifie la conformité réglementaire applicable à Dakhla.

- Élabore le rapport d'audit et le plan d'action priorisé.
 - Assure l'accompagnement post-audit et les réunions de suivi.
-

Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Informations générales: activité, effectifs, équipements, procédures en place.
 - Plans d'architecture et plans de sécurité actualisés.
 - Rapports d'entretien des systèmes de sécurité incendie.
 - Registres d'exercices/essais et procédures d'évacuation.
 - Procédures internes de gestion du risque incendie.
 - Accès aux zones/postes pour relevés terrain et vérifications.
 - Références réglementaires locales applicables (ERP, installations classées, contextes zones franches/portuaires).
-

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

- Ateliers de restitution (présentiel/visioconférence) pour faciliter l'adoption des recommandations.
 - Reporting formalisé remis en fin de mission.
 - Réunions de suivi et revue périodique pour la mise en œuvre des actions.
 - Plan d'action utilisé comme outil de pilotage de la mise en conformité.
 - Contrôle de conformité systématique à la réglementation marocaine en vigueur à Dakhla.
 - Visite sur site obligatoire pour garantir la qualité du diagnostic.
 - Accompagnement post-audit pour maintenir un niveau de protection optimal et se préparer aux contrôles des autorités.
-