

Note Méthodologique : Plan de prévention à Nador

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

Contexte & finalité de la méthodologie

- Assurer la sécurité des travailleurs et la conformité réglementaire dans la région de Nador.
- Anticiper et réduire les risques professionnels propres aux secteurs industriels, portuaires et logistiques.
- Protéger la santé des salariés et améliorer la gestion globale des risques.
- Répondre aux exigences du cadre marocain (Code du Travail, normes SST).
- Prendre en compte les risques inter-entreprises sur chantiers et sites multi-opérateurs.

Point clé : La présence sur site est indispensable pour le diagnostic initial et la visite des installations. La conformité s'appuie sur la législation marocaine en vigueur.

Objectifs de la mission

- Analyser et évaluer les risques liés aux interventions et environnements de travail à Nador.
 - Assurer la conformité à la réglementation nationale en santé et sécurité au travail.
 - Formaliser des mesures et règles de sécurité applicables à tous les intervenants.
 - Coordonner la prévention lors d'interventions simultanées de plusieurs entreprises.
 - Favoriser l'amélioration continue pour réduire accidents et maladies professionnelles.
-

Périmètre / livrables attendus

Périmètre (exemples cités) :

- Entreprises de la région de Nador (Z.I. Nador West Med, port, plateformes logistiques).
- Chefs d'entreprise, responsables HSE, managers opérationnels, équipes risques.
- Chantiers et sites avec interventions multi-entreprises.

Livrables attendus :

- Rapport de diagnostic des risques du site.
- État de conformité réglementaire.
- Plan de prévention détaillé avec recommandations et calendrier d'actions.
- Rapports de suivi de la mise en œuvre.

Démarche méthodologique (étapes)

Étape 1 : Diagnostic initial (1–2 semaines)

- Visite et état des lieux (lieux, équipements, procédés, pratiques de sécurité).
- Collecte des données spécifiques au site de Nador.
- Livrable : rapport de diagnostic.

Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire (1 semaine)

- Revue des consignes de sécurité, registres d'incidents et documents existants.
- Vérification de la conformité à la législation marocaine; examen des plans spécifiques (incendie, sécurité sanitaire, SST).
- Livrable : état de conformité.

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

- Définition des mesures techniques, organisationnelles et humaines.
- Priorisation des actions et calendrier précis.
- Livrable : plan de prévention détaillé.

Étape 4 : Suivi et accompagnement (durée variable)

- Visites de contrôle, formations complémentaires.
- Mises à jour régulières pour assurer la pérennité des actions.
- Livrable : rapports de suivi.

Planning / durée / jalons

Étape	Durée indicative	Jalon / livrable
Diagnostic initial	1–2 semaines	Rapport de diagnostic
Analyse documentaire & réglementaire	1 semaine	État de conformité
Recommandations & plan d'action	1 semaine	Plan de prévention détaillé
Suivi & accompagnement	Variable	Rapports de suivi

Durée typique de mission (hors suivi renforcé) : 3 à 6 semaines, avec interventions sur site et échanges à distance.

Rôles & responsabilités (client / consultant)

Consultant

- Réalise le diagnostic initial des risques du site.
- Conduit la revue documentaire et réglementaire selon la législation marocaine.
- Élabore les recommandations et le plan d'action avec calendrier.
- Assure le suivi (visites de contrôle, formations, mises à jour).

Client

- Fournit les documents requis pour le diagnostic (registres d'accidents/incidents, fiches de sécurité, procédures, plans d'intervention, rapports SST).
- Prévoit la présence sur site pour le diagnostic initial et la visite des installations.

Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Registres d'accidents et d'incidents.
- Fiches et consignes de sécurité applicables.
- Procédures internes et plans d'intervention.
- Rapports SST précédents.
- Présence sur site et visite des installations pour le diagnostic initial.
- Informations sur équipements, procédés et pratiques de sécurité.

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

- Interventions sur site (diagnostic, ateliers) et échanges à distance (revue documentaire, coordination).
- Revue réglementaire systématique selon la législation marocaine.
- Plan d'action formalisé avec calendrier et priorités.
- Suivi structuré : visites de contrôle, formations complémentaires, mises à jour régulières.
- Coordination des actions en cas d'interventions multi-entreprises.
- Livrables traçables : diagnostic, état de conformité, plan de prévention, rapports de suivi.