

# Note Méthodologique : Plan de prévention à Kenitra

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

---

## Contexte & finalité de la méthodologie

---

- Sécuriser la co-activité sur un même site et respecter les obligations réglementaires marocaines.
- Contexte industriel de Kenitra (zone Mansouria, plateforme portuaire) avec forte présence textile, agroalimentaire, logistique et BTP.
- Anticiper, organiser et contrôler les mesures de prévention des risques professionnels.
- Réduire les accidents du travail et améliorer la gestion globale de la sécurité.
- S'aligner sur le Code du travail marocain et les normes sectorielles locales.

**Point clé :** Le plan doit être élaboré dès qu'il y a co-activité entre entreprises; une visite sur site est indispensable pour une évaluation complète.

---

## Objectifs de la mission

---

- Analyser les risques liés à la co-activité entre entreprises.
  - Définir des mesures de prévention pour éliminer ou réduire les risques.
  - Mieux organiser les interventions et clarifier la responsabilité partagée entre employeurs.
  - Assurer une communication efficace sur les risques.
  - Garantir la conformité aux prescriptions légales marocaines.
  - Renforcer la culture sécurité et réduire la sinistralité.
- 

## Périmètre / livrables attendus

---

### Périmètre :

- Sites avec co-activité à Kenitra (zones industrielles dont Mansouria, port autonome).
- Entreprises BTP, logistique, industrie manufacturière, services d'entretien; sous-traitants inclus.

### Livrables :

- Rapport de diagnostic.
  - Rapport de conformité réglementaire.
  - Plan de prévention écrit et recommandations/plan d'action.
  - Procédures spécifiques et actions de formation si requis.
  - Rapports de suivi périodiques et préparation aux audits SST.
-

# Démarche méthodologique (étapes)

---

## Étape 1 : Diagnostic initial (1 à 2 semaines)

- Visites et relevés: sites, activités simultanées, entreprises impliquées, ouvrages/équipements.
- Identification des dangers et situations à risque propres au contexte de Kenitra.
- Résultat: rapport de diagnostic et cartographie des risques prioritaires.

## Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire (1 semaine)

- Revue des registres de sécurité, FDS, évaluations de risque antérieures et plans d'intervention d'urgence.
- Vérification de la conformité; identification des non-conformités et manques organisationnels.
- Résultat: rapport de conformité.

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

- Définition d'actions: procédures spécifiques, formation, amélioration des EPI, coordination inter-entreprises.
- Priorisation et planification adaptées aux contraintes locales.
- Résultat: plan de prévention écrit et plan d'action.

## Étape 4 : Suivi et accompagnement (3 à 6 mois selon besoins)

- Appui à la mise en œuvre, reporting régulier et ajustements selon retours terrain.
- Préparation aux audits SST; gestion des incidents; rédaction de rapports périodiques.
- Résultat: rapports de suivi et pilotage durable.

---

## Planning / durée / jalons

Phase	Durée indicative	Jalons / sorties
Diagnostic initial	1 à 2 semaines	Rapport de diagnostic; cartographie des risques
Analyse documentaire & réglementaire	1 semaine	Rapport de conformité
Recommandations & plan d'action	1 semaine	Plan de prévention écrit
Suivi & accompagnement	3 à 6 mois (selon besoins)	Rapports de suivi périodiques; préparation audits SST

La durée globale varie selon la taille, la complexité du site et le nombre d'intervenants; des ateliers de coordination et visites sur site sont intégrés.

---

## Rôles & responsabilités

### Client

- Fournit les documents requis (fiches de poste, évaluations des risques, rapports d'incidents, procédures existantes).
- Donne accès au(x) site(s) pour le diagnostic et mobilise les équipes pour les ateliers de coordination.
- Met en œuvre les mesures définies et coordonne les intervenants/sous-traitants.
- Partage les retours terrain et incidents pour ajustements.

### **Consultant**

- Réalise le diagnostic initial et la cartographie des risques.
- Procède à l'analyse documentaire et à la vérification de la conformité.
- Élabore les recommandations et le plan de prévention.
- Accompagne la mise en œuvre, prépare aux audits SST et produit les rapports de suivi.

---

### **Prérequis & données nécessaires (inputs)**

- Liste des entreprises/intervenants et description des tâches réalisées simultanément.
- Inventaire des ouvrages, équipements et zones concernées.
- Fiches de poste et évaluations des risques existantes.
- Registres de sécurité, FDS des produits, plans d'intervention d'urgence.
- Rapports d'incidents/accidents antérieurs.
- Accès au site pour visite; disponibilité des équipes pour échanges/ateliers.

---

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

- Ateliers de coordination avec les équipes et sous-traitants.
- Reporting périodique et ajustement des actions selon les retours terrain.
- Préparation et accompagnement aux audits SST; anticipation des inspections réglementaires.
- Rédaction de rapports (diagnostic, conformité, suivi) assurant la traçabilité.
- Communication claire sur les risques et responsabilité partagée entre employeurs.
- Conformité aux prescriptions légales marocaines comme critère qualité.
- Visites sur site indispensables, complétant l'analyse documentaire à distance.