

# Note Méthodologique : Plan de prévention à Dakar

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

---

## Contexte & finalité de la méthodologie

---

Le plan de prévention à Dakar s'inscrit dans un environnement urbain, industriel et portuaire à risques élevés.

- Maîtriser les risques professionnels et sécuriser les collaborateurs sur site.
- Réduire la survenue d'accidents en contexte de co-activité.
- Garantir la conformité au Code du travail sénégalais et aux recommandations internationales.
- Doter l'entreprise d'un document rigoureux, opérable et adapté au contexte local.

**Point clé :** La co-activité et la conformité réglementaire structurent l'ensemble de la démarche et des livrables.

## Objectifs de la mission

---

- Réduire les risques liés aux travaux en interférence.
- Structurer la coordination et la communication entre parties.
- Mettre en place des mesures techniques et organisationnelles adaptées.
- Assurer la conformité aux exigences locales et internationales.
- Faciliter les inspections/audits et renforcer la culture SST.

## Périmètre / livrables attendus

---

- Plan de prévention formalisé (document complet).
- Fiches spécifiques, procédures et recommandations associées.
- Plan d'action détaillé (mesures, responsabilités, coordination, communication).
- Analyse documentaire et réglementaire de la sécurité existante.
- Suivi et accompagnement de mise en œuvre, avec ajustements selon l'évolution.

## Démarche méthodologique (étapes)

---

### Étape 1 : Diagnostic initial

- Recueillir les informations sur activités, sites, acteurs et risques spécifiques.
- Analyser les incidents antérieurs et les procédures existantes.
- Résultat : état des lieux factuel des enjeux de sécurité.

### Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Examiner évaluations de risques, autorisations de travail, permis et plans d'intervention.
- Vérifier la conformité au Code du travail sénégalais, aux normes et bonnes pratiques.
- Résultat : base juridique solide et adaptée au contexte de Dakar.

### Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Définir mesures techniques, procédures opérationnelles et modalités de coordination.
- Clarifier responsabilités et modes de communication.
- Livrable : plan d'action détaillé et contenu du plan de prévention.

### Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Accompagner la mise en œuvre, contrôler l'efficacité, ajuster les actions.
- Répondre aux observations issues des visites de sécurité et préparer aux audits SST.
- Livrables : rapports de suivi et mises à jour du plan d'actions.

## Planning / durée / jalons

Durée globale généralement de quelques semaines, selon la complexité des activités et le nombre de sites. Des phases de suivi peuvent être prolongées si nécessaire.

Jalon / Phase	Formats possibles	Durée indicative	Livrable clé
Diagnostic initial	Visites de terrain, ateliers	Variable (dans l'enveloppe "quelques semaines")	État des lieux des risques
Analyse documentaire & réglementaire	Audit documentaire (possible à distance)	Variable	Analyse de conformité
Recommandations & plan d'action	Ateliers de consolidation	Variable	Plan d'action + Plan de prévention formalisé
Suivi & accompagnement	Points réguliers, visites de sécurité	Prolongé si nécessaire	Rapports de suivi, ajustements

## Rôles & responsabilités

### Consultant

- Réalise le diagnostic et l'analyse documentaire/réglementaire.
- Élabore les recommandations et le plan d'action / plan de prévention.
- Organise le suivi, contrôle l'efficacité et ajuste les actions; prépare aux audits SST.

### Client / Entreprise

- Met en œuvre les mesures préconisées par le plan.
- Participe aux visites de terrain, ateliers et sessions de coordination.
- Partage les informations et documents sécurité nécessaires à l'analyse.

## Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Analyses/évaluations des risques et historiques d'incidents.

- Autorisations de travail, permis spécifiques et plans d'intervention.
- Procédures internes existantes et inventaires des moyens de sécurité.
- Données réglementaires applicables (Code du travail, normes).
- Description des activités, des sites concernés et des intervenants impliqués.

## **Modalités de pilotage & qualité**

---

- Suivi régulier post-remise pour accompagner la mise en œuvre.
- Contrôle d'efficacité des mesures et ajustements continus.
- Vérification de la conformité aux exigences locales et internationales.
- Sessions de coordination avec les acteurs intervenants sur site.
- Traitement des observations issues des visites de sécurité.
- Préparation et facilitation des inspections/audits SST.
- Formats flexibles (terrain et/ou à distance) selon contraintes des sites.