

# Note Méthodologique : Cabinet d'audit SST au Gabon

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

## Contexte & finalité de la méthodologie

- Assurer la conformité légale en santé et sécurité au travail (SST) au Gabon et protéger les salariés.
- Réduire les risques professionnels et optimiser les conditions de travail.
- Identifier écarts/points critiques et définir un plan d'action adapté aux sites et activités.
- Contexte industriel exigeant (Port-Gentil, Nkok, secteurs pétrolier, minier, portuaire).
- Contribuer à la performance HSE et à l'image (conformité, RSE).

**Point clé :** Une visite sur site est indispensable pour évaluer les conditions réelles de travail.

## Objectifs de la mission

- Réaliser un diagnostic exhaustif des pratiques et processus SST.
- Identifier non-conformités et risques d'accidents/maladies professionnelles.
- Vérifier l'alignement avec le Code du Travail gabonais et les normes ISSO/applicables.
- Proposer des recommandations précises, hiérarchisées et pragmatiques.
- Formaliser un plan d'action avec responsabilités et échéances pour l'amélioration continue.

## Périmètre / livrables attendus

- Évaluation terrain des conditions de travail et des risques inhérents aux activités.
- Analyse documentaire et réglementaire (politiques, procédures, registres, attestations de formation, etc.).
- Formats d'intervention: audits sur site complétés par des travaux à distance (revue documentaire/réglementaire).
- Livrable principal: rapport détaillé (diagnostic, non-conformités, recommandations, plan d'action).
- Accompagnement: rapports réguliers de suivi, ateliers de sensibilisation/formation, appui au pilotage des actions.

## Démarche méthodologique (étapes)

### Étape 1 : Diagnostic initial

- Observations terrain, entretiens avec collaborateurs clés, collecte d'informations sur incidents.
- Résultat: état des lieux précis des risques et des conditions de travail.

## Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Revue des politiques internes, procédures, registres d'inspection, attestations de formation, etc.
- Résultat: vérification de la conformité légale et normative (nationales/internationales).

## Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Rapport avec recommandations ciblées, hiérarchisées selon impact et faisabilité.
- Résultat: plan d'action clarifiant mesures, responsabilités et échéances.

## Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Rapports réguliers, ateliers de sensibilisation et formations, appui au pilotage des actions correctives.
- Résultat: ancrage d'une culture préventive et respect durable des normes SST.

## Planning / durée / jalons

Format / Périmètre	Durée indicative	Jalons clés
Petites structures	Environ 1 semaine	Visite(s) sur site • Analyse documentaire • Rapport & plan d'action
Sites complexes ou multi-sites	Plusieurs semaines	Visites multi-sites • Analyse approfondie • Restitution & planification des actions
Mission type (sur site + à distance)	Plusieurs jours à quelques semaines	Séquences: visite terrain • Analyse documentaire • Reporting

## Prérequis & données nécessaires (inputs)

- Registre des accidents et informations sur incidents récents.
- Plans d'évacuation et fiches de données de sécurité (FDS).
- Preuves de formations réalisées et politiques internes SST.
- Rapports d'inspection et résultats d'évaluations précédentes.
- Accès aux sites et aux interlocuteurs clés pour observations/entretiens.
- Documentation des procédures et outils de prévention existants.

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

- Méthodologie structurée, transparente et collaborative avec le client.
- Rapports réguliers et ateliers/formations pour accompagner la mise en œuvre.
- Plan d'action formalisé: priorisation, responsabilités, échéances.
- Suivi post-audit pour piloter les actions correctives et vérifier l'efficacité.
- Veille réglementaire et technique intégrée pour une conformité dynamique.
- Référence au Code du Travail gabonais et aux normes internationales applicables.
- Combinaison sur site / à distance; la visite terrain reste indispensable pour la qualité de l'évaluation.

