

# Note Méthodologique : Conception plan d'évacuation au Niger

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

## Contexte & finalité de la méthodologie

Concevoir un plan d'évacuation efficace et conforme au contexte nigérien.

- Priorité à la sécurité des personnes et des biens dans les entreprises et établissements au Niger.
- Conformité aux exigences réglementaires locales et adaptation aux spécificités des sites.
- Prévention des accidents en cas d'incendie, d'incident majeur ou d'urgence.
- Contribution à la protection juridique de l'entreprise.

**Point clé :** Conformité réglementaire nigérienne et adaptation au site guident toute la démarche.

## Objectifs de la mission

- Disposer d'un plan d'évacuation clair, opérationnel et conforme aux normes au Niger.
- Identifier les voies d'évacuation optimales.
- Définir les procédures d'alerte.
- Planifier l'assistance aux personnes à mobilité réduite.
- Adapter le plan à la configuration propre du site.
- Renforcer la résilience face aux situations d'urgence.

## Périmètre / livrables attendus

- Diagnostic du site et évaluation des dispositifs de sécurité existants.
- Analyse documentaire et réglementaire (textes applicables, conformité des documents internes).
- Recommandations et plan d'action pour la conception et la mise en œuvre (communication, formation, interventions techniques).
- Livrables : plan d'évacuation détaillé, instructions associées, rapport de conformité, recommandations de mise en œuvre.
- Suivi post-remise : audits périodiques, ajustements des plans, assistance lors des exercices et retours d'expérience.

## Démarche méthodologique (étapes)

## Étape 1 : Diagnostic initial

- Visites sur site, relevés et compréhension de la configuration, flux de personnes, accès et risques.
- Collecte d'informations auprès des responsables et évaluation des dispositifs de sécurité existants.
- Résultat : diagnostic consolidé du site.

## Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Étude des textes législatifs et normatifs applicables au Niger (spécificités locales/sectorielles).
- Vérification de la conformité des documents internes de sécurité incendie et plans existants.
- Résultat : analyse de conformité et écarts.

## Étape 3 : Recommandations et plan d'action

- Élaboration de recommandations adaptées aux besoins du site.
- Définition d'un plan d'action structuré (communication équipes, formation, interventions techniques).
- Résultat : plan d'action validé pour conception et mise en œuvre.

## Étape 4 : Suivi et accompagnement

- Accompagnement de la mise en place opérationnelle du plan.
- Audits périodiques, ajustements, assistance aux exercices d'évacuation et retours d'expérience.
- Résultat : amélioration continue et maintien de la conformité.

## Planning / durée / jalons

Durées indicatives issues de la page (variables selon taille, complexité, secteur) : mission complète sur plusieurs semaines à deux mois.

Phase / Jalon	Contenu	Période indicative	Sorties clés
Mission complète	Diagnostic, production des documents, accompagnement	Plusieurs semaines à deux mois	Livrables et mise en œuvre accompagnée
Diagnostic initial	Visites, relevés, collecte d'informations	Variable (taille/complexité)	Diagnostic du site
Analyse réglementaire	Étude textes applicables, conformité docs internes	Variable (secteur/spécificités)	Analyse de conformité
Recommandations & plan d'action	Plan structuré, communication, formation	Variable	Plan d'action
Suivi & accompagnement	Audits, ajustements, assistance exercices	Selon besoins	Amélioration continue

## Rôles & responsabilités

### Consultant

- Réalise les visites, le diagnostic et l'évaluation des dispositifs de sécurité.
- Conduit l'analyse documentaire et réglementaire applicable au Niger.

- Élabore les recommandations, le plan d'action et les livrables avec reporting complet.
- Assure le suivi : audits périodiques, assistance à la formation/exercices, actualisation des plans.

## **Client**

- Fournit les documents utiles : plans des bâtiments, plans des voies, rapports d'audit, registres de sécurité.
  - Facilite l'accès aux sites et la mise en relation avec les responsables.
  - Participe aux ateliers collaboratifs et aux rendez-vous (présentiel/visioconférence).
  - Participe à la mise en œuvre opérationnelle et aux retours d'expérience.
- 

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

- Plans des bâtiments et plans des voies d'évacuation existantes.
  - Rapports d'audit précédents et registres de sécurité.
  - Documents internes relatifs à la sécurité incendie et aux plans existants.
  - Accès aux sites pour visites et relevés.
  - Informations sur la configuration, les flux de personnes, les accès et risques spécifiques.
  - Références des textes législatifs et normatifs applicables (Niger, secteurs concernés).
  - Disponibilité des responsables pour la collecte d'informations.
- 

## **Modalités de pilotage & qualité**

- Combinaison de visites sur site, ateliers collaboratifs et rendez-vous en visioconférence.
  - Vérification de la conformité réglementaire locale et sectorielle.
  - Reporting complet avec outils pratiques remis aux entreprises.
  - Suivi continu après remise : audits périodiques, ajustements et actualisation des plans.
  - Assistance lors des exercices d'évacuation et intégration des retours d'expérience.
  - Approche structurée et adaptée aux spécificités locales et culturelles.
-