

Etude de faisabilité d'un projet d'appui multidimensionnel à l'Ecole d'Enseignement Technique et de Formation Professionnelle Industrielle (EETFPI) de Nouakchott, en Mauritanie

Septembre 2025

Termes de Référence / Expert.e Hygiène, Sécurité et Environnement (HSE)

Profil d'expertise : Expertise nationale confirmée.

Durée : perlée, entre octobre 2025 et février 2026.

Contexte

Dans le cadre de l'étude de faisabilité d'un projet d'appui multidimensionnel à l'Ecole d'Enseignement Technique et de Formation Professionnelle Industrielle (EETFPI) de Nouakchott, Expertise France recherche un.e Expert.e Hygiène, Sécurité et Environnement (HSE) afin d'intégrer ces dimensions dans la conception du projet, conformément à la réglementation nationale et aux standards du bailleur (l'Agence Française de Développement) pour l'enseignement et la formation techniques et professionnels (EFTP) et les filières ciblées.

Objectif de l'étude de faisabilité

L'objectif principal de l'étude de faisabilité est de poursuivre le travail d'identification déjà mené des composantes et activités du projet, d'approfondir et prioriser le périmètre du projet, et de définir ses modalités de mise en œuvre.

Les cinq composantes suivantes ont été pré-identifiées pour le projet, dans lesquelles le genre et l'inclusion sociale seront intégrés de façon transversale :

- Composante 1 : Amélioration de la qualité des formations
- Composante 2 : Renforcement de la gouvernance et gestion de l'EETFPI
- Composante 3 : Développement de partenariats avec le secteur privé et mise en place de formations par alternance
- Composante 4 : Appui à la modernisation des filières et des ateliers cibles
- Composante 5 : Appui institutionnel au Ministère de la Formation Professionnelle, de l'Artisanat et des Métiers (MFPAM) et à la Direction des Projets Education-Formation (DPEF) pour renforcer le pilotage de la stratégie nationale de formation professionnelle

Responsabilités principales de l'Expert.e HSE

L'Expert.e HSE travaillera sous la responsabilité du/de la Chef-fe de mission et en étroite collaboration avec l'équipe d'Expert.e.s internationaux et nationaux de l'étude de faisabilité (Gouvernance/modèle économique, Genre et inclusion sociale et Infrastructure). Il/elle assurera une communication régulière avec Expertise France.

L'Expert.e HSE apportera une expertise technique pour analyser les risques HSE au sein de l'EETFPI de Nouakchott pour les filières ciblées, et notamment les risques de sécurité liés à une mauvaise utilisation des équipements par les apprenants, à une installation qui ne respecterait pas les règles minimales de sécurité, ou à un entreposage de matières dangereuses, ou à la gestion de déchets. Il/elle proposera des mesures de prévention et d'atténuation des risques pour garantir que le projet respecte les normes nationales et les standards du bailleur en matière d'hygiène, sécurité et environnement.

Les tâches principales associées à l'étude de faisabilité sont les suivantes :

- Identifier les risques environnementaux, sociaux, de santé et sécurité liés au projet, et notamment établir un diagnostic HSE des ateliers du l'EETFPI de Nouakchott.
- Évaluer la conformité HSE de l'EETFPI avec le cadre réglementaire national et les standards du bailleur.
- Formuler des recommandations pour intégrer la sécurité et la durabilité pour l'EETFPI dans les filières ciblées, pour l'infrastructure, les équipements et les activités du projet. La gestion des équipements en fin de vie devra être intégrée à cette réflexion.
- Identifier les besoins de formation/sensibilisation des formateurs de l'EETFPI, et envisager avec l'EETFPI la nomination d'un référent Sécurité (qui pourra être un membre du personnel) qui sera formé aux règles HSE et devra s'assurer de leur bon respect.
- Fournir des contributions au budget, au cadre logique et au chronogramme du projet pour assurer l'intégration de l'HSE.
- Rédiger les sections HSE dans les rapports de faisabilité.

Livrables attendus

- Diagnostic HSE pour l'EETFPI, notamment sur les ateliers recevant les équipements, et plan d'action pour remédier aux écarts constatés.
- Contribution au budget et chronogramme du projet.
- Contributions techniques aux rapports de faisabilité.

Tous les documents seront remis en français, sous format électronique (Word/Excel/PPT). La date de remise des livrables sera fixée avec Expertise France au lancement de la mission.

Profil recherché

- Diplôme supérieur en environnement, santé/sécurité au travail, ingénierie ou domaine similaire.
- Expérience confirmée en évaluation HSE dans des projets financés par des bailleurs internationaux, dans le secteur de l'éducation/EFTP.
- Excellente connaissance des standards environnementaux et sociaux.
- Excellentes compétences d'analyse, de rédaction et de travail en équipe.
- Parfaite maîtrise du français. La maîtrise de l'arabe serait un atout.

Conditions de réalisation de la mission

La mission sera réalisée sur une période de 4 mois, entre octobre 2025 et février 2026, pour un volume estimatif de 8 jours-hommes.

L'Expert.e effectuera sa mission à Nouakchott (Mauritanie) de son domicile, avec des déplacements prévus à l'EETFPI et pour des rencontres avec les parties prenantes du projet. Les frais de mission seront pris en charge par Expertise France selon ses procédures.

Expertise France mettra à disposition toute la documentation pertinente en sa possession. L'Expert.e devra disposer de son propre matériel informatique.

Les candidat.e.s intéressé.e.s sont invité.e.s à soumettre leur CV ainsi qu'une proposition technique et financière au plus tard le 21 septembre 2025 en suivant ce lien :

https://expertise-france.gestmax.fr/13879/1/expert-e-hygiene-securite-et-environnement-hse-expertise-nationale-confirmee-h-f/fr_FR?backlink=search