

POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

ELECT-BTP est une société à responsabilité limitée spécialisé dans le domaine du bâtiment et de l'électromécanique, conscient des enjeux environnementaux et de l'impact de ses activités sur celui-ci, elle s'est inscrite dans une politique environnementale en vue de préserver et de protéger l'environnement à travers l'évaluation des aspects environnementaux de ses activités.

En vue d'atteindre ses objectifs environnementaux, la direction s'engage à :

- Former son personnel en matière de gestion des déchets et des ressources naturelles ;
- Elaborer des procédures de gestion des déchets en vue de limiter leurs effets négatifs sur l'environnement ;
- Mettre à jour et veiller aux respects des exigences légales et à celui de ses clients afin de protéger l'environnement pour l'atteinte des objectifs du développement durable ;
- Cultiver une culture écologique en son sein qui place l'environnement au centre des processus ;
- Adopter des attitudes plus positives en y intégrant les bons gestes écologiques;
- Mettre en place un registre des aspects environnementaux significatifs de ses différentes activités et toujours faire une évaluation environnementale avant le démarrage des projets.
- Mobiliser et mettre en œuvre toutes les ressources nécessaires pour l'atteinte des objectifs environnementaux.
- Communiquer avec toutes les parties intéressées concernant les risques environnementaux et leurs modes de gestion ;
- Veuillez à l'amélioration continue des performances environnementales par la mise en œuvre d'alternatives respectueuses qui renforcent la position de l'organisme sur le marché,

Notre priorité est de léguer à la génération future un cadre de travail sain et veiller à ce que nos employés et parties intéressées travaillent en priorisant le volet environnemental.

Veuillez agréer l'assurance de notre considération.





Mathias Aristide G. GUENGANE

Directeur Général

Date: 03/02/2022	Approuvé par	Date de révision	Page 1/1
Nom du dossier	20220203_ ELECT-BTP _Politique Environnementale		