

Engagement d'un ingénieur industriel (h,f,x)

Service : Bâtiments et Techniques Spéciales (BTS)

Localisation : Arlon ou Marloie

Grade : Attaché spécifique (A1sp)

Prise d'effet : dès que possible

Temps de travail : temps plein

Type de contrat : CDI

Missions du service

La Province de Luxembourg renforce son équipe et recherche un(e) ingénieur(e) passionné(e) prêt(e) à concevoir et piloter des projets d'électricité et d'HVAC dans le cadre de rénovations et de nouvelles constructions au sein des bâtiments provinciaux et communaux : écoles, SRJ, halls sportifs, lieux de culte, sites patrimoniaux, casernes... et bien plus encore.

Ce poste est pour vous si :

- Vous êtes motivé(e), rigoureux(se) et animé(e) par la volonté de contribuer activement au bien commun ;
- Vous recherchez une fonction porteuse de sens, valorisante, avec un impact concret sur le bien-être des citoyens.

Vous intégrerez une équipe engagée et solidaire, où la collaboration est une véritable force et où une certaine flexibilité horaire favorise l'équilibre professionnel.

Prêt(e) à mettre votre expertise au service de projets utiles et durables ? Rejoignez-nous et donnez de l'élan à votre carrière !

Tâches	Compétences requises
<ul style="list-style-type: none"> - Définir et dimensionner les possibilités techniques les plus pertinentes en Techniques Spéciales du bâtiment (HVAC, électricité, énergies renouvelables, etc.) pour des dossiers de rénovation et de construction neuve. - Concevoir les dossiers d'exécution : élaborer les plans, établir les métrés et rédiger les cahiers des charges, en intégrant les contraintes budgétaires et réglementaires. - Assurer la direction de chantier et organiser la réception des travaux. - Réaliser des expertises en Techniques Spéciales du bâtiment. 	<p>Vous êtes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - autonome, organisé, rigoureux, polyvalent, collaboratif, pleinement investi, ... - capable de vous adapter à toutes les situations <p>Vous possédez :</p> <ul style="list-style-type: none"> - une maîtrise des outils informatiques ; - une aisance relationnelle et rédactionnelle en français, tant à l'oral qu'à l'écrit.
Atouts	
<ul style="list-style-type: none"> - Connaissance de logiciels spécifiques tels que AutoCAD et Revit 	

Avantages

- ✓ Chèques repas
- ✓ Possibilité d'effectuer des prestations en télétravail
- ✓ Intervention de la Province à hauteur de 88% dans les abonnements de transports publics
- ✓ Octroi du deuxième pilier de pension à charge de l'employeur pour les contractuels
- ✓ Possibilités de formations et d'évolutions professionnelles
- ✓ Bon équilibre entre la vie professionnelle et la vie privée

Conditions d'accès à l'emploi

- Être titulaire d'un master (ingénieur industriel).
- Fournir tous les documents demandés en un seul envoi avec la référence « A2026-017 » :

- ✓ **Lettre de motivation et curriculum vitae**
- ✓ **Copie du diplôme** permettant l'accès à l'emploi (**équivalence belge** pour les diplômes obtenus à l'étranger)
- ✓ Une **copie recto-verso de votre carte d'identité**
- ✓ **Permis unique** pour les ressortissants hors UE

Votre candidature doit obligatoirement reprendre la référence suivante : « A2026-017 » et doit être adressée **jusqu'au 08 mai 2026 inclus**, à Monsieur le Directeur général de la Province de Luxembourg, Service Provincial des Ressources Humaines, Cellule Carrière, Place Léopold, 1, 6700 Arlon ou par courrier électronique à carriere.sprh@province.luxembourg.be

Pour tout renseignement complémentaire ou pour obtenir le descriptif de fonction complet, contactez le 063/212.253 (agent traitant : S. ROLLAND) ou carriere.sprh@province.luxembourg.be

* La Province de Luxembourg lance un APPEL PUBLIC en langue française, conformément à l'article 143/2 de son statut administratif non enseignant