

Ingénieur Starter - Technicien d'études infrastructures HT1 H/F/X

Informations générales



Référence

2023-1746

Description du poste

Intitulé du poste

Ingénieur Starter - Technicien d'études infrastructures HT1 H/F/X

Contrat

Durée indéterminée

Service

Prospective réseaux et marchés

Contexte

Au sein de la Direction Stratégie et Transformation, le service Planification Réseau électrique et Télécom a pour mission d'assurer auprès des exploitants un support technique et d'étudier l'évolution des réseaux électriques et de télécommunications (selon les choix et stratégies de l'entreprise et selon les objectifs de performance demandés).

L'Ingénieur Starter - Technicien d'études infrastructures effectue, sur instruction ou à la demande des régions, des études d'infrastructures des installations HT1/gaz ou de raccordements HT1/gaz. Il traite des données relatives à la charge électrique des infrastructures et aux incidents HT1/gaz, dans le respect des règles de sécurité.

Votre mission

En tant qu'Ingénieur Starter - Technicien d'études infrastructures et suivant instructions de votre responsable hiérarchique, vous sera amené à :

- réaliser des études sur l'état électrique, le développement et le renouvellement des réseaux HT1 et en assurer le suivi ;
- établir des plans directeurs de développement des réseaux HT1 et en assurer le suivi ;
- collaborer à l'étude du mode opératoire des travaux postes ;
- étudier la structure de l'équipement HT1 des cabines de dispersion ;
- collecter, valider, consolider et éditer des informations relatives à la charge électrique des infrastructures HT1 à utiliser dans les études et les échanges avec les autres services internes ou externes ;
- collecter, valider, consolider et éditer des informations relatives aux incidents HT1 ;
- collaborer avec les autres services d'ORES aux fins d'intégration des études (protections, télécontrôle, synergies télécom et synergies) ;
- collaborer avec les régions pour analyser et résoudre les problèmes de qualité de fourniture ;
- pour exécuter les tâches décrites ci-avant, utiliser différentes applications informatiques ;
- participer à diverses réunions avec des services internes ou externes.
- effectuer des tâches administratives en rapport avec sa fonction.

Compétences/Conditions requises

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur industriel ou civil (orientation électricité ou électromécanique) ;
- Vous avez idéalement une connaissance active de l'anglais et passive du néerlandais (compréhension) ou vous êtes disposé à développer vos compétences en la matière ;
- Vous êtes créatif, innovant et faites preuve d'une grande curiosité intellectuelle ;
- Vous avez un réel intérêt pour le monde de l'énergie et la transition énergétique ;
- Vous possédez un bon sens de la communication et faites preuve d'assertivité ;
- Vous êtes organisé et rigoureux ;
- Vous êtes autonome et proactif.

Ce que ORES vous offre

- Un plan de formations adapté à votre métier ;
- Un cadre de travail stable, avec des valeurs vécues au quotidien : professionnalisme, sens du service, audace, respect et convivialité, sens des responsabilités ;
- Une rémunération attractive assortie d'avantages extra-légaux (voiture de société, chèques-repas, assurance groupe, assurance hospitalisation, ...).

Localisation du poste

Localisation

Europe, Belgique, Hainaut, Gosselies