



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-debutant-lignes-aeriennes-htb-f-h>

Ingénieur études débutant – lignes aériennes HTB F/H

Description

Vous intervenez dans le cadre d'**études de conception de lignes électriques aériennes HTB** de projets dont EGIS assure la Maîtrise d'Œuvre. Ces projets seront prioritairement en France mais le groupe dispose également des perspectives à l'international dans ce domaine. Vous aurez notamment la charge de **la réalisation de calculs de structures treillis** (logiciel PLS CADD) **ainsi que leurs fondations associées.**

Vos principales missions seront les suivantes :

- Assurer un **appui au chiffrage** des projets.
- Réaliser des **diagnostics d'ouvrages** aériens.
- Réaliser des **modélisations mécaniques et géométriques de lignes** avec PLS CADD et de pylône avec TOWER.
- Appliquer et **maîtriser les référentiels techniques RTE** (CCTG notamment)
- Rédiger des **rapports**, réaliser des **notes de calculs...**

Qualifications

Ingénieur de formation ou équivalent, vous disposez idéalement d'une première expérience en études dans le domaine des lignes aériennes HTB et / ou dans le domaine du calcul de structures métalliques.

Vous serez amené(e) à vous déplacer ponctuellement dans les régions en fonction des projets de façon à accompagner les chefs de projets EGIS.

Nous vous offrons l'opportunité d'intégrer une société en croissance, reconnue pour la qualité de son expertise technique et de son engagement dans la transition énergétique, et d'évoluer dans un environnement dynamique et bienveillant.

Organisme employeur

Egis

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Date de publication

24 octobre 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

23.11.2024

Rémunération et avantages sociaux grand groupe attractifs, EGIS s'engage pour la Qualité de Vie au Travail, notamment par le biais de son accord en faveur du télétravail signé en 2013 et reconduit en 2019 puis en 2023.