



Vous êtes unique ! C'est la toute la différence !

Ineo Postes et Centrales recherche pour notre agence d'Issy Les Moulineaux un **Monteur Electricien HT BT H/F**.

Le contexte

Déplacements à la semaine (périmètre géographique : Ile de France / Haut de France / Normandie). Vos déplacements (frais d'hébergement et repas) sont pris en charge par notre entreprise selon nos grilles internes. Le permis est obligatoire.

Vous intégrez des **équipes soudées et stables**, expertes dans leur domaine, pilotées par des chefs de chantier expérimentés qui peut varier de 2 à 10 personnes selon la taille du chantier. Perspective d'évolution forte sur des postes de chef d'équipe / chef de chantier / conducteur de travaux etc. ou sur des fonctions bureaux d'études ou commerciales.

Vos missions

Rattaché au Chef de chantier, vous avez la charge d'assurer les interventions d'installation dans les postes électriques en hautes et basse tension, dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité, de la qualité d'exécution et des délais.

Au sein d'une équipe chantier, vos principales missions consistent à réaliser des travaux électriques dans des milieux exigeants et notamment :

- Réalisation de montage et de raccordement d'installation électriques sous la responsabilité du Responsable de chantier ou d'équipe et des documents d'exécution associés dans le domaine POSTE HAUTE TENSION DE 20KV à 400KV
- Réalisation des travaux en hauteur pour les prestations HTB
- Manutention et installation des appareils HTB avec engins.
Réalisation du déroulage et du raccordement des câbles HTA et BT
- Assure les autocontrôles
- Respect des consignes de sécurité.

Profil et compétences recherchés

De formation Electrotechnique, vous avez une expérience en câblage et contrôles d'installations Basse Tension Industrielles.

Vous êtes capables de lire des schémas, êtes à l'aise avec l'informatique (Word, Excel) et savez respecter et faire respecter les règles de sécurité.

La connaissance du domaine des postes électriques Haute Tension est un plus.

Vos atouts

Vous êtes autonome et aimez les déplacements et le travail en extérieur. Vous êtes intéressé(e) par le domaine de la haute tension. Votre goût pour le travail en équipe, votre sens de l'initiative et votre capacité d'adaptation sont autant d'atouts qui vous permettront d'évoluer au sein de notre société.

Le Groupe, notre ADN

Le Groupe ENGIE Solutions, est l'un des leaders français de l'installation électrique, des systèmes d'information, des systèmes de communication et des services associés.

ENGIE Solutions a pour ambition d'imaginer, de construire et d'opérer collectivement, au service des entreprises et des collectivités, des infrastructures et des services en faveur d'un avenir zéro carbone.

Notre expertise

Acteur majeur et reconnu depuis 1998, notre Direction Déléguée Ineo Postes et Centrales (330 collaborateurs) est spécialisée dans l'étude, la construction et la maintenance de postes de transformation d'électricité à haute tension.

Nous proposons à nos clients (producteur et transporteur d'énergie, réseau ferroviaire, industriels, collectivités territoriales...) des solutions clés en main aux domaines d'intervention multiples : génie électrique, contrôle commande, génie civil, supervision ...

Rejoignez-nous, ayez un réel impact sur l'alimentation des villes en contribuant à l'amélioration de la distribution d'électricité.

Les petits plus ...

En venant chez nous, vous bénéficiez d'avantages tels que la mutuelle et la prévoyance, les 30% d'indemnité de congés payés, les offres du Comité Social et Economique, les aides à la mobilité (via notre partenaire Action logement), de jours de RTT,

Au-delà de trois mois de présence, vous profiterez également d'une prime de participation et d'intéressement ainsi que d'une gratification versée au mois de Décembre.

Nous sommes engagés dans une politique en faveur de l'intégration et du maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap. Tous nos postes sont ouverts aux travailleurs handicapés. Rejoignez-nous !

Venez à la rencontre de nos ambassadeurs et poser leur vos questions :
<https://www.engie-ineo.fr/questions-ambassadeurs/>