

# CONNECTONS NOS ÉNERGIES



## NOTRE GROUPE

Dans un monde en évolution permanente, la vocation de VINCI Energies est d'accélérer le déploiement de nouvelles technologies au profit de la transition environnementale. Au cœur des enjeux énergétiques de demain, l'Activité Nucléaire de VINCI Energies fait partie des acteurs majeurs de la filière. Son organisation au plus proche de ses clients garantit l'agilité, l'efficacité et l'autonomie de ses 28 entreprises. Depuis plus de 30 ans, VINCI Energies Activité Nucléaire propose des solutions d'expertise et conduit de grands projets en électricité, contrôle-commande, instrumentation, mécanique – électromécanique, ventilation nucléaire et contrôles non destructifs. Chez VINCI Energies Activité Nucléaire, vous avez de l'avenir ! Rejoignez une filière d'excellence ! Nos métiers d'ingénierie, de réalisation et de maintenance vous offrent de belles opportunités de formations et de carrières, sur tous les profils.

VINCI Energies en chiffres (2021) : 15,1 milliards d'euros de Chiffre d'Affaires | 85 700 collaborateurs | 1800 entreprises | 57 pays

Au sein de la division VINCI Energies International et Systems, le Pôle Nucléaire de VINCI Energies porte l'essentiel des activités du Groupe en France dans le domaine du Nucléaire au service de clients prestigieux comme EDF, Orano ou encore le CEA. Organisé en entités opérationnelles à taille humaine ayant une grande capacité de décision et porté par des valeurs humaines fortes, l'entreprise OMEXOM Cherbourg du Pôle Nucléaire recherche sa ou son futur(e) :

## MONTEUR(SE) ELECTRICIEN(E)

### VOS FUTURES MISSIONS CHEZ NOUS :

Le(la) Monteur(se) est sous l'autorité(e) des Responsables d'Affaires. Sur les chantiers nécessitant l'intervention de plusieurs Monteurs(ses), un(e) Chef(fe) de Chantier est désigné(e) (et / ou Chef(fe) d'Equipe), les Monteurs(ses) sont dans ce cas de figure sous la responsabilité de celui-ci. Chargé(e) de la réalisation des travaux électriques en cohérence avec les plans réalisés par le Bureau d'Etude, diffusés pour exécution. Il(elle) a des missions de vérifications régulières de l'état des installations, d'entretien et de dépannage des équipements électriques.

Vos missions seront les suivantes :

- Tirage de câble
- Pose de chemin de câble
- Montage d'armoires et coffrets électriques, raccordements
- Essais et mise en service d'équipements
- Dépannage et montage d'équipements électriques courants forts et courants faibles
- Renseigner des documents de vérification établis par le BE
- Respect des règles de sécurité et de vie du chantier
- Etablissement de liste de matériel pour préparer les chantiers

### VOS ATOUTS :

Titulaire d'une formation technique en électricité, type CAP, BEP ou Bac pro et votre rigueur, votre autonomie et votre goût du travail en équipe ont déjà été prouvés lors de vos précédentes expériences. Votre formation de base vous a permis d'acquérir les compétences techniques nécessaires à l'exercice de nos métiers (Electricité Contrôle commande).

### VOS FUTURS AVANTAGES :

- Indemnités de déplacements
- Plan épargne groupe
- Plan épargne retraite
- Participation et intéressement
- RTT

## **POURQUOI NOUS REJOINDRE ?**

En intégrant le pôle nucléaire de VINCI Energies, vous rejoignez les femmes et les hommes du Pôle Nucléaire de VINCI Energies qui sont fiers de contribuer à maintenir la sûreté des installations nucléaires afin de produire une énergie abondante et décarbonée qui a toute sa place dans le mix énergétique.

La RSE est au cœur de nos engagements. Le pôle nucléaire a obtenu en 2022 le niveau confirmé du label AFNOR RSE.

Parce que nous considérons la diversité comme un atout, nous sommes partenaires de WIN France afin de mettre en valeur les collaboratrices de nos entreprises et, l'ensemble de nos postes sont ouverts aux personnes en situation d'handicap.

**Vous serez bien chez nous alors rejoignez-nous !**