

# 2023-31796 Electricien H/F

## Informations générales

Description de l'entité	<p>SPIE Nucléaire, partenaire de référence en prestations multi-techniques dédiées à la filière nucléaire dans sa globalité pour une énergie bas carbone, compétitive et disponible, en proximité des grands donneurs d'ordres. SPIE Nucléaire &amp; ses filiales vous accompagnent dans l'optimisation de la sûreté et de la disponibilité des installations nucléaires à travers ses 4 domaines d'activités stratégiques et ses 4 métiers.</p> <p>Nos 2 000 collaborateurs interviennent sur 45 sites et implantations partout en France pour s'inscrire durablement du côté de la solution de la transition énergétique dans une filière nucléaire d'avenir.</p> <p>Chez SPIE, nous sommes convaincus que la complémentarité des profils est créatrice de valeur. Forts de notre réseau mixte So 'SPIE Ladies et de nos comités Handicap et RSE, nous favorisons la diversité, la mixité, les échanges intergénérationnels, l'inclusion et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap. SPIE est une société « handi accueillante ».</p>
Domaine d'activité	Services mécaniques, CVC et électriques

## Description du poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Normandie
Départements	PALUEL
Lieu de travail	CNPE de PALUEL
Intitulé de la fonction / poste	Electricien H/F
Type de contrat	Durée indéterminée
Nature de contrat	Temps plein
Statut	Ouvrier
Votre mission	<p>Venez chez nous si ça vous branche d'agir pour la transition énergétique ! Si vous recherchez de la diversité dans vos missions, devenez notre prochain :</p> <p style="text-align: center;"><b>Electricien - CDI - Paluel - F/H</b></p> <p>Parce que travailler sur le terrain vous stimule :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Vous préparez le matériel électrique permettant de travailler en toute sécurité sur les installations, dans le cadre de la maintenance ou de l'installation d'équipements électriques.</li><li>* Réalisez le raccordement d'équipements à une installation électrique déjà existante, ou la remise en conformité / modification d'installations dans le respect des règles de sécurité en vigueur.</li><li>* Identifiez et réalisez un diagnostic des dysfonctionnements.</li><li>* Procédez aux réparations et aux changements de pièces sur les circuits électriques et veillez à ce que le matériel soit conforme à la réglementation en vigueur et aux normes.</li><li>* Répertoriez le matériel utilisé et vérifiez l'étalonnage des instruments de mesure.</li></ul> <p>Vous rendez compte quotidiennement par oral/écrit à votre supérieur hiérarchique des travaux réalisés.</p>

Travail tous CNPE sur le territoire français : missions en grand déplacement et/ou en local (indistinctement)

Contrats IEG, FRA...

#### Votre profil

Vous vous sentez prêt à relever les défis du poste ? Si vous êtes issu d'une formation technique ou équivalent en électricité, qu'il s'agisse d'un CAP, BEP, ou Bac pro en électricité, et que vous êtes motivé et ouvert aux déplacements, alors ce poste est fait pour vous !

Nous offrons un package de rémunération comprenant : mutuelle et prévoyance, une prime de 30% relative aux congés payés (convention collective BTP), participation, intéressement, actionnariat salarié, avantages CSE et autres avantages liés au poste.

Chez SPIE, nous sommes convaincus que la complémentarité des profils est créatrice de valeur. Forts de notre réseau mixte So'SPIE Ladies et de nos comités Handicap et RSE, nous favorisons la diversité, la mixité, les échanges intergénérationnels, l'inclusion et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap

### Critères candidat

Expérience minimum	3 ans ou plus
Connaissances techniques souhaitées	Travaux d'électricité, mécanique et serrurerie en CNPE. Expérience nucléaire obligatoire.
Habilitations souhaitées	CSQ / RP1 SCN1 ou RP2 SCN2 B1V H0V a minima M1 / M2 Harnais Réception échafaudage K1 idéal, Relayage, Essais etc.
Langue(s) de travail	Français (E-Bilingue ou Langue Maternelle)