

Electricien nucléaire (H/F)

45570 DAMPIERRE EN BURLY [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 2 mois

L'entreprise

Spécialisés dans la maintenance et la performance des installations énergétiques. Acteur clé de la transition bas-carbone, nous accompagnons nos clients dans l'optimisation de leurs outils de production. Dans le cadre du grand carénage et du développement de nos activités, nous recrutons nos futurs talents du nucléaire.

Le poste

Maintenance & Dépannage : Réaliser les opérations de maintenance préventive et corrective sur les armoires électriques, moteurs, disjoncteurs et systèmes d'éclairage.

Travaux Neufs : Poser des chemins de câbles, tirer des câbles et procéder aux raccordements selon les schémas électriques.

Diagnostics : Localiser les pannes, analyser les dysfonctionnements et proposer des solutions techniques.

Sécurité & Qualité : Respecter scrupuleusement les procédures d'intervention, les règles d'assurance qualité (Note en_cours) et les consignes de radioprotection.

Le profil recherché

Formation : Issue d'une formation Bac Pro ou BTS en Électrotechnique / MELEC.

Habilitations obligatoires (ou à recycler) : SCN (Savoir Commun du Nucléaire), CSQ (Complément Sûreté Qualité), RP (Radioprotection) et habilitations électriques à jour (B1V, B2V, BR, H1V, etc.).

Qualités recherchées : Vous êtes reconnu·e pour votre rigueur, votre esprit d'équipe et votre respect strict des consignes de sécurité. Le milieu confiné ou le travail en hauteur ne vous font pas peur.

Mobilité : Permis B requis (déplacements à prévoir sur les CNPE de la région).