

Fiche de poste technicien maintenance mesures spécifiques

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Normandie
Lieu de travail	Beaumont Hague
Métier	2-Electricité - HVAC - Mécanique - Instrumentation - 2-Exploitation & Maintenance d'Installations
Intitulé de la fonction / poste	Technicien de maintenance mesures spécifiques H/F
Type de contrat	Durée indéterminée
Nature de contrat	Temps plein
Statut	Employé / Technicien / Agent de Maîtrise / Maîtrisé (CH)
Salaire annuel de base (bruts)	à définir
Votre mission	<p>Mission A : Maintenance des systèmes industriels</p> <p>CNP : Contrôle Nucléaire Procédé maintenance des voies de mesure neutron, alpha, Beta, gamma, analyse de spectre ; Réglage électronique (gain, alimentation, comptage, seuil, ...) ; Echange standard de cartes ; périphérie Automatismes & Mécanique & Travaux en Boîtes à Gants Poste avec astreinte</p> <p>MIP : Mesure Industrielle Procédé maintenance des systèmes de Conductimétrie, Ph-métrie, Détecteur GAZ, analyseurs dodécane, sismomètre, ... ; Réglage électronique (gain, alimentation, comptage, seuil, ...) ; Echange standard d'électrode, de sonde de mesure, ...</p> <p>Systèmes de vide atmosphérique maintenance des systèmes de vide industriel (pompe, réseau de vide, détecteurs de passage, ...) et électromécanique associée</p> <p>Systèmes de GAZ Industriels maintenance des systèmes de fourniture de GAZ Industriel (source, mesure, distribution)</p> <p>Systèmes de Vidéo Industrielle maintenance des systèmes de vidéo industrielles (camera d'exploitation, connectique et baie électronique associée, report vidéo)</p> <p>Matériels d'analyse Laboratoire maintenance des matériels de Laboratoire (spectrométrie, matériel de paillasse, chromatographie, conductimétrie, densimétrie, étuve et four, ...)</p> <p>Mission B : environnement pour la maintenance participation active à l'atteinte des objectifs (performance, Q3SER) et application/réalisation des standards de réalisation de la maintenance (autorisation de travaux, prise en compte documentaire, application des standards, remontée des informations, solde des interventions, gestion GMAO...)</p>
Votre profil	<p>Titulaire d'un DUT mesures physiques ou GIM avec option nucléaire ou licence pro maintenance en milieu nucléaire.</p> <p>le candidat recherché fait preuve :</p> <ul style="list-style-type: none"> d'ouverture au changement de rigueur dans l'application des modes opératoires D'implication dans l'apprentissage et la découverte des matériels à maintenir d'esprit d'équipe et de bienveillance

Critères candidat

Niveau d'étude recherché	D-BAC+2 ou équivalent (FR) / 4 ^{ème} degré de l'enseignement secondaire (BE)
Expérience minimum	Nouveau diplômé
Connaissances techniques souhaitées	Aptitude théorique ou d'expérience en Maintenance des systèmes industriels :

Habilitations souhaitées	<p>Mesure Nucléaire Procédé Mesure Industrielle Procédé Systèmes de vide atmosphérique Systèmes de GAZ Industriel Systèmes de Vidéo Industrielle Matériels d'analyse Laboratoire</p> <p>PR1 CC Confidentiel Défense BAG ATEX H0V B2V BR ...</p>
Langue(s) de travail	Français (A-Aucune maîtrise professionnelle)