

un métier des débouchés

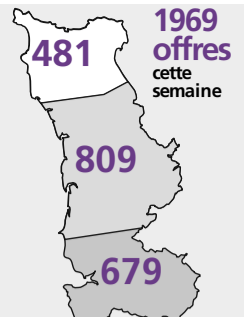
Les conseils de Pôle emploi

Vous êtes demandeur d'emploi

Le carnet de bord
Un suivi précis de vos recherches vous permet de gagner en efficacité. Dressez un tableau des entreprises pour lesquelles vous avez postulé en réponse à une annonce ou en candidature spontanée. Pour vous aider à noter toutes vos démarches, vous pouvez demander un « carnet de bord » dans votre agence Pôle emploi ou bien l'imprimer via pole-emploi.fr rubrique « vos démarches avec Pôle emploi ».

Vous êtes recruteur

Connaissez-vous l'EMT ?
Dans le cadre de son projet professionnel, tout demandeur d'emploi peut souhaiter vérifier ses compétences professionnelles ou découvrir un métier. Votre entreprise peut l'accueillir dans le cadre d'une évaluation en milieu de travail (EMT) : il sera placé en situation de travail réelle, épaulé par un tuteur. L'EMT n'est pas un essai à l'embauche, ni un contrat de travail, ni une action de formation. C'est un service que vous pouvez rendre à un demandeur d'emploi qui vous sollicite, sous réserve de signer une convention avec Pôle emploi.



RENCONTRE

DES JEUNES À FOND DANS LEUR JOB : TECHNICIEN SUR UNE CENTRALE NUCLÉAIRE

A l'EPR, Paul s'occupe des déchets et de logistique

Paul Le Carpentier n'a pas hésité à se réorienter totalement, à reprendre ses études pour devenir technicien sur l'EPR de Flamanville. Et il ne le regrette surtout pas.

Rebondir. Même s'il a trente-deux ans, Paul Le Carpentier a déjà su rebondir à plusieurs reprises. « Je n'étais pas très scolaire, et j'ai voulu arrêter mes études assez tôt, explique-t-il. Mais ensuite, j'ai toujours aimé me former sur le tas et prendre toutes les formations qu'on me proposait. »

C'est ainsi qu'il passe son permis poids lourd afin d'assurer la collecte de déchets pour Véolia, puis qu'il devient topographe-géomètre sur le chantier de l'EPR pour Quille. « J'ai occupé ce poste de 2008 à 2012 ; j'ai fini par encadrer six personnes », explique Paul Le Carpentier.

Et lorsque la mission s'achève sur un chantier de l'EPR où les métiers du bâtiment disparaissent progressivement, Bouygues et l'Équipe emploi-formation de l'EPR lui offrent une nouvelle opportunité.

« Paul doutait un peu de ses capacités, alors que les tests qu'il passait démontraient un réel potentiel, se rappelle Nathalie Debrix, psychologue du travail au sein de l'Équipe Emploi Formation de l'EPR. Notre métier consiste à mettre en adéquation les compétences, les souhaits de la personne et les réalités du territoire. Dans le cas de Paul, cela a parfaitement fonctionné. »

Un métier de terrain

En quelques jours, Paul Le



Paul Le Carpentier est réellement passionné par son métier.

Carpentier opte donc pour un DUT génie industriel et maintenance, en alternance. Recruté par EDF, il est aujourd'hui technicien combustible-déchets-logistique. « On écrit et on réalise les actes de surveillance sur cette partie

de l'activité pour superviser le travail des prestataires, résume Paul Le Carpentier. Actuellement, on suit aussi beaucoup les essais de matériels puisque nous serons les futurs exploitants de l'EPR. Et on prépare l'arrivée

du combustible. »

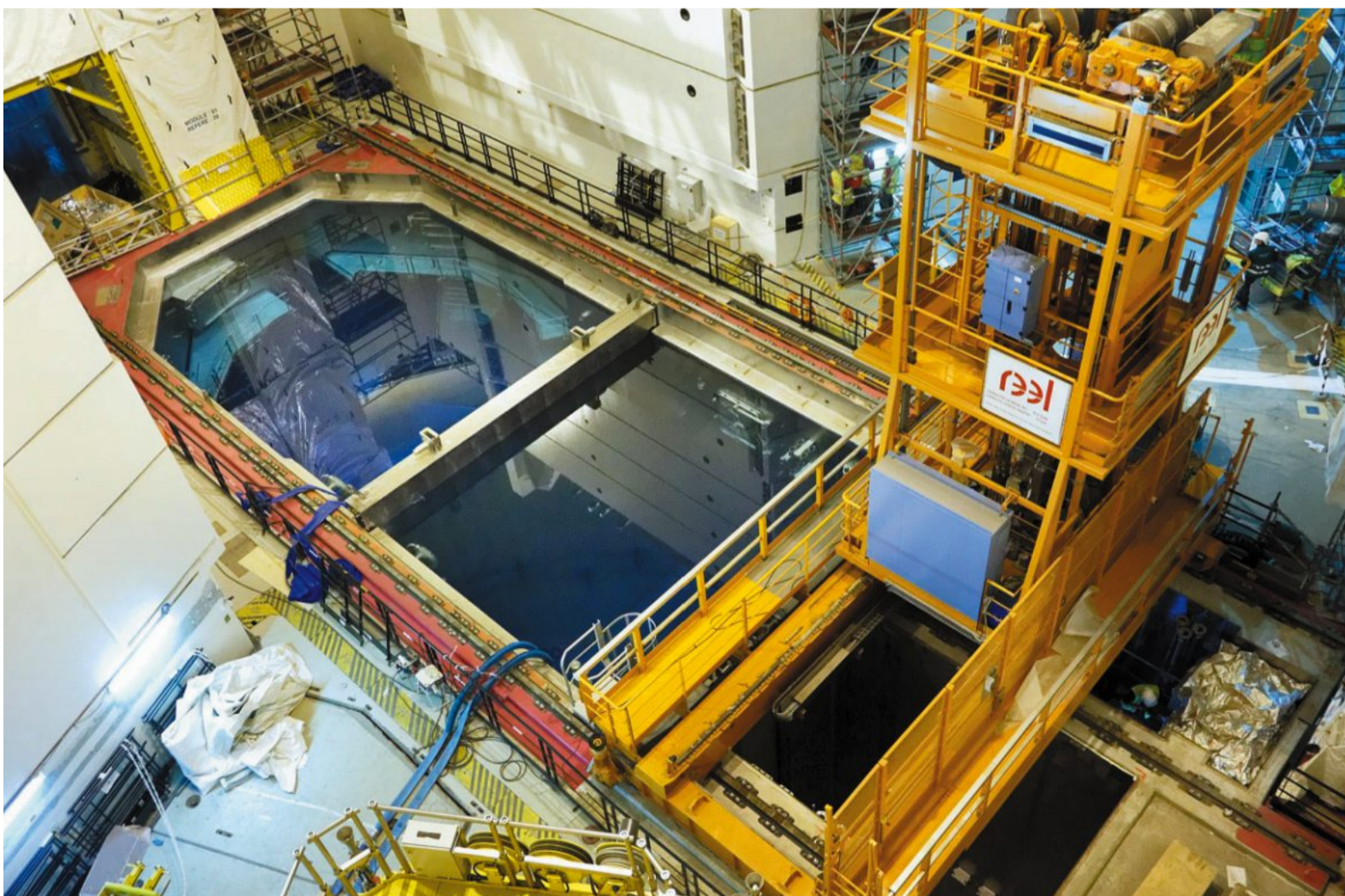
Des missions importantes qui nécessitent des connaissances techniques assez larges, associées à une grande rigueur. « J'aime le terrain, je suis curieux et j'essaie toujours de comprendre ce que

je vois », commente un Paul Le Carpentier à l'évidence comme un poisson dans l'eau dans ces missions exercées sur le chantier de l'EPR. « Et quand il faut résoudre un problème, je peux dialoguer avec les intervenants car j'ai

été à leur place par le passé et je connais la réalité des choses. Même si je suis moins passionné par la partie administrative de ce métier, c'est vraiment un poste qui correspond à ce que j'attendais. »

PAROLE DE PRO

« Un métier attractif, très complet »



La manutention de matières nucléaires impose évidemment la plus grande rigueur.

Yann Muller, qui a recruté Paul Le Carpentier, souligne que le métier exercé par le jeune homme est spécifique aux centrales nucléaires. Un métier attractif, très complet.

combustibles nucléaires, c'est un métier dont certaines facettes ne s'apprennent pas directement à l'école. Même si un DUT Génie industriel et maintenance apporte de solides bases, EDF assure ensuite une formation spécifique, en s'appuyant notamment sur un simulateur à Chalon-sur-Saône.

« Pour être capable de travailler sur la logistique, les déchets, les combustibles, il faut des compétences très variées », relève Yann Muller, qui a recruté Paul Le Carpentier. D'autant que le nucléaire

exige la plus grande rigueur. « Quand on surveille le montage d'un échafaudage, il faut ensuite rédiger une fiche d'évaluation du prestataire, rendre compte », explique par exemple Yann Muller sans éluder la partie administrative du métier.

De l'adaptabilité !

« C'est un métier très attractif, très complet », poursuit Yann Muller. Dans le domaine de la logistique, il faut par exemple être capable de préparer un moyen d'accès

pour un intervenant de maintenance, surveiller le montage d'un échafaudage...

En ce qui concerne les déchets, si leur gestion est devenue une question importante sur tous les sites industriels, elle revêt évidemment un caractère particulier sur un site qui doit non seulement pousser très loin le tri sélectif des déchets classiques mais qui gère aussi des déchets radioactifs.

« Enfin, on assure la manutention de combustibles nucléaires, et compte tenu des enjeux de sûreté, cela oblige

à s'appuyer sur des professionnels rigoureux, méticuleux », développe Yann Muller.

Bref, plusieurs métiers en un. « Nous avons réalisé une douzaine d'embauches sur l'EPR dans ce domaine, et nous n'avons pas recherché des experts en électricité ou des experts en mécanique, mais des généralistes faisant preuve de beaucoup d'adaptabilité », explique Yann Muller. C'était le cas de Paul Le Carpentier qui, en plus avait une bonne connaissance des installations. »



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



RÉGION NORMANDIE



Maison de l'Emploi et de la Formation du Cotentin



LES OFFRES DISPONIBLES À PÔLE EMPLOI

Offre n° 062HHJJ Agent d'intervention et d'Exploitation

Rattaché au chef d'équipe ou chef de quart, vous aurez en charge d'assurer la préparation, la réalisation et le suivi des interventions d'assainissement ou d'assistance radiologique tout en respectant les modes opératoires, les consignes, les règles de sûreté, sécurité, qualité, environnement et santé. Vous gèrerez et vous conditionnerez les déchets radioactifs générés sur le périmètre confiés. Une connaissance en gestion des déchets nucléaires serait un plus.

Lieu de travail : La Hague.

Type de contrat : Contrat à durée indéterminée.

Durée du travail : 35 h horaires variables.

Salaires : Mensuel de 1 620 euros à 1 650 euros sur 12 mois.

Débutant accepté.

Compétences :

- Habilitation Prévention des Risques PR1
- Habilitations électriques de travaux hors tension
- Habilitations électriques de travaux sous tension
- Intervenir dans un milieu nocif, nucléaire et radiologique
- Réaliser une intervention nécessitant une habilitation

Formation : Bac ou équivalent - bac technique.

Pour postuler : www.pole-emploi.fr offre 062HHJJ

Offre n° 062HKFV Gestionnaire de déchets

Rattaché(e) à une équipe d'intervention au sein de la Division Démantèlement, vous intervenerez en horaire normal ou posté, dans le cadre d'opérations d'assainissement et de démantèlement. Dans le cadre de vos missions, vous intervenerez en milieu hostile (contaminant, irradiant, milieu Alpha, amiante) selon les règles établies. Vous procéderez au comptage et à la caractérisation des déchets, réalisez les déclarations des colis constitués, conditionnez et générez les déchets induits, participez au mode opératoires, serez garant de la traçabilité, conseillez les équipes pour l'orientation et la gestion de l'ensemble des déchets, renseignerez les bases de données. Vous atouts pour ce poste PR1CC impératif, pontier et cariste, bac technique ou licence AGEDD formation agent d'intervention et assainissement.

Lieu de travail : La Hague.

Type de contrat : Contrat à durée indéterminée.

Durée du travail : 35 h horaires variables.

Salaires : Mensuel de 1 650 euros à 1 900 euros sur 13 mois.

Expérience : Débutant accepté.

Compétences :

- Habilitation Prévention des Risques PR1
- Intervenir dans un milieu nocif, nucléaire et radiologique
- Réaliser une intervention nécessitant une habilitation

Formation : Bac ou équivalent assainissement - bac pro technique.

Pour postuler : www.pole-emploi.fr offre 062HKFV