



LA **GRANDE ÉCOLE**
DE L'ALTERNANCE

Fiches de Postes

Formation Chargé de Maintenance En Environnement Nucléaire

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	- Participation aux opérations de montage et de manutention sur site nucléaire en travaux neufs ou en maintenance - Mise en service d'équipement sur site nucléaire - Essais d'équipement en atelier	BAC +2, BTS Maintenance de systèmes ou CIRA ou DUT	Nationale Gd déplacement	Montbonnot saint martin (Grenoble)	Contrat de professionnalisation

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	<ul style="list-style-type: none"> • Chef de chantier. Ainsi, vous assumez la direction effective des travaux de maintenance mécanique, la communication avec le client et le commandement direct des exécutants. Pour cela, vous organisez : <ul style="list-style-type: none"> - La gestion du chantier (plan de prévention, réunion d'enclenchement, levée des préalables, sécurité zone) et des déchets, - Vous réalisez avec votre équipe, le montage et la maintenance des pompes sur site clients, - Les transports pour la rentrée et sortie des pièces neuves et anciennes, - Les entrées et sorties de l'huile, - Le repli du chantier. 	Formation minimum Bac +2/3 en mécanique obligatoire Anglais souhaité	Nationale principalement, avec des déplacements à l'étranger occasionnels	Firminy	Professionnalisation

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	Organisation et supervision de chantiers de remontage de groupes froids de notre fabrication, requalifications, dépannages, améliorations, maintenance	BTS CRSA, BTS CIRA , BTS FEE option b, Frigoriste, ou équivalence technique	National	Saint Quentin Fallavier (38)	apprentissage puis CDI

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1		Vous êtes titulaire d'un BAC+2 dans les métiers du démantèlement ou équivalent	Départementale	BOLLENE (84)	CDI

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	- Participer à la rédaction des procédures de soudage, de notes d'organisation qualité soudage pour la section affaires, méthodes ou pour l'atelier. - Assister les Chargés de préparation dans la préparation des activités à réaliser par le personnel de la section intervention.	Vous êtes autonome, rigoureux(se), curieux(se) et passionné(e) par les métiers techniques. Si vous avez le sens des responsabilités et du résultat et que vous aimez le travail collaboratif, cette annonce est faite pour vous !		Saint-Vulbas Le Bugey	Apprentissage

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	<ul style="list-style-type: none"> - Assister au contrôle ou piloter dans le respect des exigences de sûreté, qualité, sécurité, radioprotection, les opérations liées à aux domaines logistiques de chantier. - Participer à des activités d'intervention sur le périmètre de responsabilités de la section - Pour la partie des activités réalisées par du personnel prestataire, vous assisterez des agents sur la surveillance du scope d'activité. 	<p>Si vous êtes rigoureux(se), force de proposition, curieux(se), que vous disposez d'une forte faculté d'adaptation face aux changements pouvant survenir au travail et que vous appréciez fortement le travail collaboratif, cette annonce est faite pour VOUS !</p>		Saint-Vulbas Le Bugey	Apprentissage

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	4	Chargé de travaux	BTS CIRA / ELEC	Régionale	LYON ou SUD-EST	Apprentissage/ Prof

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	<ul style="list-style-type: none"> - Mission : Inspection télévisuelle diverses / Contrôle d'ancrage - Secteur industriel : Nucléaire - Fréquence de déplacement : 2 à 3 semaines par mois (travail le week end possible) - Type d'horaires : journée/ Décalée/ Postée 	BTS CRCI, BAC+2 Mécanique Chaudronnerie Informatique Intérêt pour informatique, outils numériques et nouvelles technologies Autonomie	Nationale	Saint Marcel les Valence (26)	Apprentissage

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	<ul style="list-style-type: none"> - Assurer le bon fonctionnement des installations et leur amélioration en identifiant les opérations de maintenance préventives et curatives à réaliser et en faisant des propositions de modifications des installations. - Contribuer au bon déroulement des interventions en rédigeant des procédures d'intervention, des comptes rendus. - Contribuer à la sécurité des personnes et des biens. - Participer en concertation avec le tuteur, à l'analyse des anomalies et des évènements relatifs au fonctionnements des installations. 	Un diplôme technique ou technologique de type BAC S, STI ou Bac professionnel permettant la maîtrise des bases techniques dans le domaine de la maintenance, l'électrotechnique ou la mécanique.		Grenoble	Professionalisation ou apprentissage

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	3	Mise en service, maintenance préventive et curative (domaines électrique, mécanique, automatismes, pneumatique et hydraulique), assistance technique lors des phases d'exploitation : <ul style="list-style-type: none"> • Des équipements et outillages permettant la manutention et opérations autour du combustible (PMC, DMK, ...). des équipements permettant les manutentions dans le bâtiment réacteur (DMR) et dans le bardage (tampon matériel du bâtiment réacteur).	BTS Automatismes, Electrotechnique, CIRA, Maintenance DUT GEII Compétences indispensables en informatique industrielle (automates programmable, supervision, ...)	Nationale (Permis B obligatoire)	Vénissieux	Apprentissage

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	<ul style="list-style-type: none"> - Participer à l'organisation des opérations, notamment en ce qui concerne : - La prise en compte du dossier d'intervention et/ou mode opératoire de l'opération - Les besoins nécessaires en matériel, outillage, pièces de rechanges et leur bon fonctionnement. - La vérification avant toute opération des bonnes conditions de sécurité et de sûreté. - Participer à la réalisation des opérations de maintenance sur des équipements dans les installations. - Analyser techniquement les dysfonctionnements constatés - Participer à la rédaction des rapports d'intervention - Participer à l'établissement des modes opératoires 	Baccalauréat général, technologique ou professionnel, niveau bac	Aucune	Bagnols sur ceze	Apprentissage / Prof.

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	Intégrée aux équipes d'interventions, l'alternance vise à vous accompagner tout au long de votre cursus de formation (12 mois) pour développer des compétences opérationnelles, techniques et humaines, indispensables au pilotage d'activités en milieu nucléaire. Affilié à une activité principale (fil rouge de votre alternance), il vous sera aussi proposé d'autres activités « annexes », vous permettant de parfaire vos expériences professionnelles.	Bac +2 (BTS, DUT)	Oui, 75% du temps	BOLLENE	Apprentissage / Prof.

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
<p>Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i></p>	1	<p>En phase de réalisation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lancement et suivi des régimes d'intervention, - Coordination des moyens logistiques et gestion de la co-activité, - Suivi et adaptation planning selon aléas, - Suivi qualité, technique et sécurité des interventions, - Réception des travaux, - Etablissement du PV de fin de chantier. <p>En phase préparation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constitution des dossiers d'intervention, - Préparation des régimes d'intervention et demandes de servitudes, - Animation des réunions de préparation aux travaux. 	Bac +2 (BTS, DUT)	Aucune	Villeurbanne	Apprentissage / Prof.

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	2	Contribuer à l'exécution d'une intervention dans le respect du dossier d'intervention et/ou des consignes.	BTS CRSA BTS Electrotechnique BTS MAI	France entière	Saint Cyr Nantes	CDD Apprentissage

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	1	Maint Rob / Maint Instrum Essais et mise en service d'installations Electriques. Travaux d'installation Elec/Instrum	BTS ELECTROTECHNIQUE	National	LOYETTES 01360	CDD / contrat Pro ou App

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	2	Maint Rob / Maint Instrum Essais et mise en service d'installations Electriques. Travaux d'installation Elec/Instrum	BTS CIRA	National	LOYETTES 01360	CDD / contrat Pro ou App

Nom de la formation/niveau du diplôme préparé	Nb de postes	Types de missions confiées	Diplômes souhaités en priorité / domaines de compétences	Mobilité (nationale, régionale...)	Rattachement géographique	Type de contrat souhaité (apprentissage, pro)
Charge de Maintenance en Environnement Nucléaire (CMEN). 1 an de spécialisation après bac+2. RNCP niveau III, bac+2. <i>Chargé de Travaux, assistant technique...</i>	2	Chargé de travaux robinetterie	Mécanique pur, pas d'électrotechnique ou elec	National à minima	Lyon	