



Informations générales

Description de l'entité	Orano : donnons toute sa valeur au nucléaire ! Notre expertise unique sur le cycle du combustible nucléaire nous permet de proposer à nos clients des produits et des services à forte valeur ajoutée, depuis les mines, la chimie de l'uranium, l'enrichissement, le recyclage, l'ingénierie, le démantèlement, la logistique, jusqu'au nucléaire médical. Les 16000 collaborateurs du groupe mettent leur expertise, leur maîtrise des technologies de pointe, leur recherche d'innovation et leur exigence absolue en matière de Sécurité au service de leurs clients en France et dans le monde. Du technicien de conduite d'installation à l'ingénieur d'études et au chef de projet international, Orano recrute annuellement plus de 800 nouveaux collaborateurs. Leader mondial du traitement et du recyclage de combustibles usés, la BU Recyclage d'Orano assure à ses clients en France comme à l'international, une gestion performante, sûre et responsable des combustibles nucléaires usés. Grâce aux technologies et aux innovations à l'origine du cycle fermé, avec ses usines de la Hague et de Melox, la BU Recyclage est capable de recycler les matières valorisables et de conditionner de manière sûre et stable les déchets radioactifs, en permettant à la fois d'économiser les ressources en uranium naturel et de limiter drastiquement le volume de déchets ultimes.
Organisation	RE

Le poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Normandie
Départements	Manche (50)
Ville	ST-SAUVEUR-LE-VICOMTE
Sites d'Orano	ORANO TEMIS
Intitulé du poste	ALTERNANT Technicien Usinage F/H
Type de contrat	Alternance
Durée du contrat en mois	24
Description de la mission (interne)	<p>https://www.youtube.com/watch?v=LfBdog7JZoc&t=19s</p> <p>Au sein de l'unité de production, sur notre site de Saint Sauveur le Vicomte dans le Nord Cotentin dans la Manche (50), vous réalisez différentes opérations d'usinage sur machine-outil à commande conventionnelle ou numérique à partir de plans et d'un ordre de fabrication dans le respect des standards.</p> <p>Au quotidien, vous devrez :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réaliser des pièces usinées (tour, fraiseuse) • Choisir les outils adaptés et régler l'outil de coupe • Contrôler les pièces • Régler les machines

Profil recherché (interne)

Vous êtes titulaire d'un CAP / BEP Opérateur régleur sur machine-outil ou équivalent et vous souhaitez préparer un Bac pro Usinage.

Vous avez idéalement de bonnes connaissances dans :

- La lecture de plan de détail
- La maintenance de 1er niveau
- L'usinage

Vos compétences pour ce poste :

- Maîtrise des gestes techniques
- Respect des modes et gammes opératoires
- Aptitude à se conformer aux objectifs de production
- Capacité à contrôler et à rendre compte de son travail
- Respect des instructions et des normes qualité

Vos atouts pour ce poste :

- Connaissance de logiciels de FAO
- Contrôle dimensionnel
- Contrôle visuel
- Flexibilité et adaptabilité
- Communication orale et écrite
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Organisation et rigueur

Rythme de travail	Horaire de jour
Métier	Production
Domaine et sous domaine	P4 - Fabrication manufacturière non nucléaire - P42 - Opérateur de fabrication

Critères candidat

Niveau d'études min. requis	Avant bac
Déplacement	Non

Informations complémentaires

Poste soumis à enquête administrative	OUI
Exigences réglementaires	Non spécifié
Poste autorisant le dépistage des stupéfiants dans le cadre de la prévention des addictions	Oui