

Titre Professionnel ORUAO - Opérateur(trice) Régleur(euse) en Usinage Assisté par Ordinateur**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**CFAI ADOUR
Florine BONATI
05.59.53.23.83
cfai-adour@metaladour.org**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**Dossier
Entretien**Niveau d'entrée requis :**Niveau Préqualification (Niveau 2
européen)**Conditions d'accès :**

Avoir 15 ans

Prérequis pédagogiques :Être organisé.e, rigoureux.se, motivé.e et
prêt.e à s'intégrer dans une équipe**Contrat de
professionnalisation
possible ?**

Non

Objectif de la formation

L'Opérateur.trice régleur.se sur Machine-Outils à Commande Numérique (MOCN) prépare et vérifie son poste de travail, il/elle s'assure de la conformité des outils de coupe et du dossier de fabrication en relation avec le bureau des méthodes. Il/elle est amené.e à modifier les paramètres machine et suivre sa production pour être en adéquation avec les exigences du client. Il/elle équipe et règle sa machine, il/elle exécute sa production et rend compte à sa hiérarchie. Réaliser la maintenance des éléments électromécaniques et des installations automatisées. >> Assurer le contrôle et la traçabilité d'une production de pièces. > Organiser et préparer le poste de travail. > Stabiliser et lancer des productions en usinage. > Suivre et optimiser le processus de production.

Contenu et modalités d'organisation

Formation Professionnelle > Lecture de plan > Programmation ISO > Réglages - usinages sur machines multiaxes > Les outils de coupe (couple outil/matière) > Isostatisme Formation Générale > Mathématiques appliquées > Les bases de la communication écrite et orale

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)****Titre professionnel opérateur régleur en usinage assisté par ordinateur - Niveau 3 :**
CAP, BEP (Niveau 3 européen)**Et après ?****Suite de parcours**

Bac Pro Technicien.ne en Réalisation de Produit Mécanique (TRPM) Titre Pro Technicien.ne en Usinage Assisté par Ordinateur (TUAO) CQPM Technicien.ne d'usinage sur MOCN CQPM Contrôleur.se en métrologie dimensionnelle

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00534019	du 01/09/2025 au 30/09/2026	Assat (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT		Non éligible	