

Titre pro Opérateur régleur en usinage assisté par ordinateur (ORUAO)

UIMM

POLE FORMATION

Lorraine

LA FABRIQUE DE L'AVENIR

Usinage - Outillage - Fabrication additive

13/06/2026

Public et prérequis

Aucun

Après la 3ème ou la 2nde générale ou technologique

Les objectifs pédagogiques et professionnels

Conduire une production de séries stabilisées sur machines-outils à commande numérique

- Produire sur machines-outils à commande numérique
- Contrôler une production de pièces usinées sur machines-outils à commande numérique

Régler un tour à commande numérique pour produire des séries stabilisées de pièces

- Préparer les éléments nécessaires aux réglages d'un tour à commande numérique
- Effectuer les réglages d'un tour à commande numérique pour produire une nouvelle série de pièces
- Contrôler les pièces de la série

Régler un centre d'usinage à commande numérique pour produire des séries stabilisées de pièces

- Préparer les éléments nécessaires aux réglages d'un centre d'usinage à commande numérique
- Effectuer les réglages d'un centre d'usinage à commande numérique pour produire une nouvelle série de pièces
- Contrôler les pièces de la série

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

La formation théorique et pratique s'effectue en alternance entre le pôle formation UIMM Lorraine et l'entreprise.

Validation et certification

A l'issue de la formation, si validation totale (CCP) de la certification, délivrance par le Ministère du travail du plein emploi et de l'insertion, du titre professionnel **Opérateur régleur en usinage assisté par ordinateur**

Contenu de la formation

- Communication professionnelle
- Outils numériques
- Comprendre et exploiter les données chiffrées
- Appréhender son parcours et la sécurité
- Gestes et postures

CENTRES DE FORMATION

Nancy-Maxéville, Yutz, Henriville

DURÉE DE LA FORMATION

1 an - 420 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + du pôle formation

- 2000 jeunes formés par an
- 500 demandeurs d'emploi formés par an
- 3000 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- Lecture de plan
- Décodage de spécificités d'usinage
- Tournage traditionnel
- Fraisage traditionnel
- Mise en œuvre des machines à commande numérique
- Démarche 5S
- Technologie des usinages
- Initiation à la métrologie
- Accompagnement à la certification
- Examens blancs
- Passer la certification - TP

Modalités d'évaluation

Evaluations sous forme de CCF et/ou d'épreuves finales devant jury.

Contact

recrutement@formation-industries-lorraine.com

Coût et financement

Tarif à partir de 6 900 € / an

Pour les formations en apprentissage, la formation est prise en charge par l'OPCO de la branche de l'entreprise

Modalités d'inscription

- Pré-inscription en ligne sur notre site web
- Contact direct ou téléphonique sur nos sites
- Accompagnement dans la recherche d'entreprises
- Début de la formation mi-septembre (entrée permanente possible)
- Délais d'accès : à signature du contrat (ou validation de la couverture sociale)
- Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet

Personne en situation de handicap

Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap

Modalités de la formation

A signature du contrat (ou validation de la couverture sociale)

Organisation de la formation

7h / jour