

# Technicien programmeur cfao (H/F)

91100 CORBEIL ESSONNES [Accéder à l'annonce en ligne](#)



CDI

Dès que possible



Temps plein



Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5 acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation.

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services

## Le poste

### L'Essentiel du Poste :

Rejoignez une entreprise de renommée internationale, spécialisée dans l'ingénierie des surfaces. En tant qu'Opérateur/Technicien Usinage Optique CNC, vous serez responsable des opérations de production des pièces optiques qui vous seront confiées. Vous serez amené à réaliser la programmation CFAO, à définir et monter les outillages, et à assurer l'auto-contrôle des opérations. Ce poste clé demande rigueur, précision et une forte capacité d'adaptation.

### Vos Missions Principales :

- Prendre connaissance de la documentation de production (OF, plan, etc.).
- Réaliser la programmation CFAO pour l'usinage des pièces optiques.
- Définir et monter les outillages adaptés (meules d'usinage, supports de collage, lames de scie, etc.).
- Réaliser les réglages et vérifications selon les procédures de production.
- Assurer un auto-contrôle des opérations tout au long de votre intervention.
- Contrôler la qualité des pièces produites.
- Réaliser les essais pour les nouvelles fabrications.
- Proposer des améliorations continues et participer à la résolution des problèmes de production.
- Former et accompagner le personnel moins expérimenté.

## Le profil recherché

Profil Recherché :

Expérience :

- Une expérience dans un rôle similaire est un atout, avec une bonne connaissance des processus d'usinage optique.

Compétences Techniques :

- Maîtrise des process de fabrication.
- Connaissances en CFAO et du langage ISO.
- Maîtrise des équipements de contrôle optique.
- Connaissance des normes ISO et DIN.

Qualités personnelles :

- Rigueur, précision et minutie.
- Capacité d'analyse et d'adaptation.
- Esprit d'équipe et force de proposition.

Relations de travail :

- Vous collaborerez avec les équipes du Contrôle Qualité, de l'HSE et de la R&D.