

## Régleur-se CN de Terminaison

Module

Ref	Dates	Jours	Heures	Durée	Financement	CHF
331426						Prix sur demande

### DÉFINITION

Module de spécialisation dans le domaine de la terminaison automatique de surfaces (rectification et polissage)

### PRÉREQUIS

- Avoir de l'expérience dans le domaine de la terminaison manuelle
- Etre titulaire du certificat CPIH du niveau de base en polissage ou titulaire d'une AFP/CFC de polisseur, ou titulaire d'un CFC de termineur en habillage horloger.
- Avoir réussi le niveau d'opérateur sur machines CN, ou être autonome sur un moyen CNC (montage des outils, lecture de plans, technique de fabrications et de mesures)

### PUBLIC

Toute personne voulant acquérir des connaissances dans le réglage, et la programmation sur moyens automatiques de terminaison.

### EVALUATION ET TITRE DÉCERNÉ

Evaluation continue et examen final noté à la fin du cours.

Un certificat !fage de régleur sur machines automatiques de terminaison sera délivré si l'examen final est réussi.

### OBJECTIFS

- Régler des machines à commandes numériques utilisées pour la préparation et la finition de surfaces.
- Maîtriser les différents paramètres pour mettre au point et/ou optimiser une production sur moyens automatiques
- Lire et créer des programmes conversationnels et ISO

### CONTENU

- Méthodes de réglage
- Créations et lecture de programmes en mode conversationnel
- Lecture de programmes
- Choix des consommables (meules, pâtes, disques,...)
- Erreurs de rectification et diagnostiques (influence des différents paramètres)
- Données de rectification avancées
- Introduction à la programmation ISO

### **Méthode**

Alternance entre théorie et exercices pratiques.

Organisation du cours avec min. 4 pers. / max 6 pers.

### **Matériel**

Support de cours théorique et blouse de travail inclus dans le prix du cours. (nettoyage de la blouse à la charge de l'étudiant).

### INTERVENANTS

Professionnels de la branche travaillant dans des Manufactures de renommées sur la place de Genève

### CONTACT



E : industrie@ifage.ch  
T : +41 (0)22 807 3013