



# CAP OPERATEUR REGLEUR EN DECOLLETAGE

## DEMAIN JE SERAI AIDE DÉCOLLETEUR

### OBJECTIFS DE FORMATION

Acquérir les connaissances et compétences de base pour assurer, sous la responsabilité du réglleur qualifié, le réglage & la conduite d'un parc de tours automatiques de décolletage et assurer la production de pièces conformément aux plans de fabrication sur des décolleteuses à commande numérique.

CODE CPF CAP Décolletage : 141086

### CONDITIONS D'ENTREE

Avoir une expérience en usinage :  
de préférence.  
Tests de recrutement et entretien  
de motivation.

### PUBLIC

Groupe constitué de 10 personnes maximum  
Salariés (code 82044),  
Demandeurs d'emploi (code 80006)

### PARCOURS DE FORMATION PERSONNALISABLE

Un accompagnement individualisé est mis en place. Il se matérialise par des entretiens avec les référents entreprise et pédagogique tout au long du parcours ainsi que par des évaluations formatives permettant de réajuster les contenus de formation si besoin.

### NOS +

Diplôme unique en BFC en formation continue pour adulte.

### DOMAINE DE FORMATION

Formacode : 23089  
Code NSF : 251  
Code ROME : H2903

### CONTENU DE LA FORMATION

Usinage sur tour automatique à cames, poupée mobile : 400 h

Usinage sur tour à commande numérique : 112 heures

Dessin technique – mathématiques et géométrie appliquées : 50 heures

Technique recherche d'emploi et recherche de stage : 20 heures

Prévention santé Environnement : 20 heures

PSC1 ; 8 heures

Stage en entreprise : 280 heures

### MODALITÉS PEDAGOGIQUES

Cours théoriques et exercices pratiques en atelier

### RESULTATS ATTENDUS

Attestation des acquis délivrée par le Greta  
**C.A.P DECOLLETAGE**, Education Nationale en  
Contrôle en Cours de Formation

### PERIODE DE LA SESSION

Du 12 novembre 2018 au 07 juin 2019

### DUREE ET RYTHME

670 h en centre

280 h de stage en entreprise

Temps plein

### LIEU

Greta Haut-Doubs- site de Morteau

### CONTACTS ET INSCRIPTION

Conseiller en Formation Continue  
Philippe LEDUC

[philippe.leduc@ac-besancon.fr](mailto:philippe.leduc@ac-besancon.fr)

Référente administrative  
Mélodie POULET

[melodie.poulet@ac-besancon.fr](mailto:melodie.poulet@ac-besancon.fr)



# CAP OPERATEUR REGLEUR EN DECOLLETAGE

## CONTENUS DÉTAILLÉS DE LA FORMATION

**Compétences et capacités professionnelles :**  
 670 heures en centre

**Usinage sur tour automatique à cames, poupée mobile : 400 h**

Le process du décolletage (différents types d'équipement – monobroche, multibroche, ...)

La cinématique des cames (calcul et montage).

Affûtage d'outils

Montage et réglage des canons / pince et des cames.

Centrage des outils.

Métrie / contrôle : appareils de mesure.

Métrie

Polissage (mise en situation réelle en entreprise)

Industrialisation : respect des impératifs de production et de qualité

Respect des règles de sécurité et des normes environnementales

**Usinage sur tour à commande numérique : 112 heures**

Lecture d'un programme d'usinage (connaissance ISO)

Mettre en train et suivi de production.

Correction de certains paramètres (correction dynamiques, usures)

**Dessin technique – mathématiques et géométrie appliquées : 50 heures**

Dessin et lecture de plans

Initiation à Solidworks

**Technique recherche d'emploi et recherche de stage : 20 heures**

**Prévention santé Environnement : 20 heures**

**PSC1 : 8 heures**

**Stage en entreprise : 280 heures**

Valider les apprentissages et compétences acquises

S'intégrer à un dispositif de production industrielle

### INTERVENANT(S)

Formateur(s) qualifié(s) et expérimenté(s)

### LOCAUX ET MATERIELS PEDAGOGIQUES

Atelier décolletage du Lycée Edgar Faure

Supports pédagogiques remis au stagiaire