

Le GRETA Arve Faucigny

Une équipe et des plateaux techniques haute technologie

- ⇒ 5000m2 de plateaux techniques industrie
- ⇒ Grande variété d'équipements de la conception de produits à l'usinage haute précision et très grand série
- ⇒ Des moyens de contrôle haute précision
- ⇒ Plus de 4 700 stagiaires par an
- ⇒ Des centres de ressources techniques
- ⇒ Une équipe industrie de 30 professionnels permanents issus du secteur industriel

Des engagements certifiés...

- ⇒ Certification AFNOR ISO 9001 Version 2008
- ⇒ Norme EN « Greta Plus » pour les formations sur mesure
- ⇒ Démarche qualitative d'accueil en formation des personnes en situation de handicap « H+ ».

Une réponse sur mesure

- ⇒ Accueil et accompagnement personnalisés
- ⇒ Evaluation préalable des compétences
- ⇒ Individualisation des parcours (durées, rythmes, méthodes d'apprentissage,...)
- ⇒ Evaluation des compétences en fin de formation et validations.

Une réponse de proximité

- ⇒ Sur nos plateaux techniques et métrologie de Cluses et du Fayet
- ⇒ Au sein de vos ateliers



GRETA Arve Faucigny

210 quai du Parquet - 74 130 BONNEVILLE

Lieu de la formation : Plateaux techniques de Cluses ou du Fayet
(LPVA, lycée Charles poncet, Lycée du Mont-Blanc)

Entrée/sorties permanentes

Financement : Organisme non assujetti à la TVA

Prix : 11.98, 12.45 ou 14.72€/h de formation selon parcours

**Stage conventionné par le Conseil Régional Rhône-Alpes
avec le soutien du FSE, de Pôle Emploi**

PARCOURS INDUSTRIE Plateforme industrielle 2012-2014 *Pré-certifiant, professionnalisant ou certifiant*

- **Découverte des métiers industriels**
(Usinage-Décolletage CN et traditionnel, automatismes industriels, Contrôle fabrication)
- **Conduite, Montage Réglage MOCN**
- **Programmation-optimisation MOCN**
- **Décolletage traditionnel et Numérique**
- Vous souhaitez découvrir les métiers de l'industrie ?
- Vous souhaitez acquérir ou consolider des compétences ?
- Vous souhaitez acquérir une certification, un titre professionnel ?



Objectifs pédagogiques

- ⇒ Tester sa capacité à faire
- ⇒ Développer ses compétences techniques
- ⇒ Comprendre et s'adapter aux exigences actuelles des entreprises
- ⇒ Développer son employabilité

Contenus pédagogiques

Domaines	Modules transversaux (adaptés aux niveaux et objectifs de formation individuels)	Modules de spécialités	Certif.
Découverte Métiers industriels	<ul style="list-style-type: none"> ■ Communication professionnelle ■ Contrôle Qualité des produits ■ Mathématiques - Lecture de plans - technologie industrielle ■ Systèmes qualité et Amélioration Continue ■ Gestion de production - GPAO ■ Techniques de Recherche d'Emploi et Accompagnement individualisé ■ Sensibilisation au développement durable ■ Atelier Guidance pour préparation des épreuves 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Usinage MOCN ■ Conduite Décolleteuse traditionnelle et Commandes Numériques ■ Conduite automates industriels ■ Conduite presses (découpe et injection) ■ Montage de sous-ensemble 	Pré-certification Niveau V AFI possible
Usinage Conduite Réglage Programmation MOCN ORU 2 parcours PR ou C Usinage		<ul style="list-style-type: none"> ■ Conduire une production de série stabilisée sur MOCN (Machine Outils à Commandes Numériques) ■ Régler une MOCN pour produire une série stabilisée 	Professionalisant OU Certifiant Niveau V - ORU
Réglage Programmation MOCN TAU 2 parcours PR ou C		<ul style="list-style-type: none"> ■ Réaliser à partir d'un plan l'usinage de pièces unitaires ou de petites séries non répétitives ■ Stabiliser des productions en usinage de série à partir d'un dossier à valider ■ Assurer et améliorer le processus en usinage de série 	Professionalisant OU Certifiant Niveau IV - TAU
Décolletage Opérateur régleur Commandes Numériques/traditionnel 2 parcours PR ou C		<ul style="list-style-type: none"> ■ Conduire une production de série stabilisée ■ Préparer la série suivante ■ Préparer, monter et régler une décolleteuse à poupée fixe et à poupée mobile ■ Affûtage des outils coupants ■ Conduire une production de série stabilisée sur MOCN (Machine Outils à Commandes Numériques) de décolletage ■ Régler une MOCN de décolletage pour produire une série stabilisée 	Professionalisant OU Certifiant Niveau V - ORU RDTA
Décolletage Technicien d'Atelier sur Commandes Numériques/traditionnel 2 parcours PR ou C		<ul style="list-style-type: none"> ■ Préparer, monter et régler une décolleteuse à poupée fixe et à poupée mobile ■ Affûtage des outils coupants ■ Réaliser à partir d'un plan le décolletage de pièces unitaires ou de petites séries non répétitives ■ Stabiliser des productions en décolletage Commandes Numériques de série à partir d'un dossier à valider ■ Assurer et améliorer le processus de série 	Professionalisant OU Certifiant Niveau IV - TAU

Port de chaussures de sécurité obligatoire

Durées

de 450 à 600h au total dont
345h à 500h en centre de formation atelier
105h en entreprise

Validation

- ⇒ Parcours certifiants permettant l'accès aux titres professionnels :
 - Agent de Fabrication Industrielle (AFI - TP 0355)
 - Opérateur Régleur en Usinage (ORU - TP 01246)
 - Technicien d'Atelier en Usinage (TAU - TP00211)
- ⇒ Remise à minima d'un livret stagiaire (évaluation des compétences techniques et transversales acquises)

Nos plateaux techniques



- ⇒ Machines Outils à Commandes Numériques équipées de DCN (Directeur de Commandes Numériques) en langage fanuc, Num, Heidenhain, Siemens, Fagor, Real Meca... pour opérations de fraisage et/ou de tournage
- ⇒ Usinage CN (PF/PM) : Citizen, Manhurin (KMX), Swing, Mikron, Réalméca, Centroflex, Leadwell...
- ⇒ Rectifieuses traditionnelle et numérique
- ⇒ Décolleteuses à commandes numériques (DECO 2000, SWING...),
- ⇒ Multibroches
- ⇒ Machines UGV (Usinage Grande Vitesse) 3, 4 ou 5 axes
- ⇒ Automatismes industriels (robots STAUBLI)
- ⇒ Presse à découper et à injecter
- ⇒ GESSICA, SPC, GOELAN, SESAME, boîtiers digimatic
- ⇒ Appareils MITUTOYO, TESA Scoop
- ⇒ Tours multi axes (Tornos, Traub, Manurhin...)
- ⇒ Autocad-Catia V5-Solidworks-Esprit - EfiCN
- ⇒ **Autres besoins nous contacter**



CONTACT :

GRETA
Arve Faucigny

SERVICE INDUSTRIE
Cathy DUVIVIER
Sylvie BULCOURT

☎ 04 50 89 69 39
☎ 04 50 89 69 30
gretaaf.cluses@ac-grenoble.fr

www.arvefaucigny-greta.fr