

FICHE METIER EN TENSION 2017

CENTRE ISERE

CONTEXTE LOCAL

En Centre Isère, le poids du secteur industriel reste plus important que la moyenne (notamment dans les secteurs de l'électricité/électronique, de la plasturgie et de l'agro-alimentaire) malgré une baisse constante de l'emploi dans ce secteur. Il représente néanmoins 28% de l'emploi salarié privé (sans compter l'intérim) : Des besoins de recrutement sur des postes de plus en plus qualifiés, persistent (cf Enquête Besoins de Mains d'oeuvre / enquête Difficultés de recrutement)
Le métier de régleur est présent dans différentes branches de l'industrie.

LE METIER

Le régleur de machines effectue la mise au point des équipements techniques les plus complexes. Avant de lancer une production, il prépare la machine : démontage d'outils, installation de nouvelles pièces, saisie de paramètres sur informatique, réglages de températures, de pressions, de débits... Il lance une première production et examine la qualité obtenue. Selon les difficultés repérées, il transmet des consignes à l'opérateur de fabrication. Ce métier requiert des connaissances en mécanique, électricité, électromécanique, hydraulique... Méthode, minutie et sens des contacts sont nécessaires pour collaborer avec le personnel de production.

CONDITIONS DE TRAVAIL

CDI temps complet ; parfois posté (2X8, voire 3X8)
Salaires variables en fonction du niveau de technicité, démarrage 1 500 à 1 900 euros brut mensuel pour un opérateur régleur

QUELQUES ACTIONS SUR LE TERRITOIRE

COMMUNICATION

Campagne apprentissage avec le Pôle de formation des industries technologiques, job dating

Campagne ALIZE de promotion du secteur de la plasturgie, notamment en Sud Grésivaudan, dans le cadre d'une convention revitalisation avec l'entreprise Allibert : camion de la plasturgie, vidéo sur les métiers avec la mission locale du Sud Grésivaudan, mise en place d'un CQP "monteur régleur d'équipement de fabrication"...

PRE-RECRUTEMENT / FORMATION (CARED / POE)

- SMOC Industries : action de formation au pôle formation des industries technologiques en prévision de 10 CDI sur des postes de rectifieurs ; recrutement des candidats : informations collectives, visites de l'entreprise, tests MRS et entretiens ; environ 160 à 170 personnes mobilisées
- Formation ORCN Opérateur régleur sur Commandes Numériques) en cours ; 9 contrats prévus pour 5 entreprises
- Projet Escalé d'un sas de formation pour préparer à l'entrée au bac pro industriel avec AFPI

OFFRE DE FORMATION

POLE DES FORMATIONS TECHNOLOGIQUES Moirans : Bac Pro Maintenance des équipements industriels; Pilote de ligne de production; Technicien d'usage; Technicien outilleur; BTS Conception de produits industriels; Conception et réalisation de systèmes automatiques; Electrotechnique; Etudes et réalisation d'outillages de mise en forme des matériaux; Maintenance Industrielle

LYCEE LA SAULAIE Saint Marcellin : Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels; Plastiques et composites

LYCEE LES PRAIRIES Voiron : CAP Conducteur d'installations de production; Bac Pro Pilote de lignes de production

LYCEE BUISSON Voiron : Bac Pro Technicien d'Usage; Maintenance des Equipements Industriels; Etudes et Définition des Produits Industriels

MFR de Moirans : Bac Pro Bio-industries de transformation

B TSA Sciences et technologies des aliments spécialité aliments et processus technologiques

En fonction des besoins des entreprises, des formations préalables peuvent être proposées

FICHE METIER EN TENSION 2017

CENTRE ISERE

ENTREPRISES

1 042 entreprises industrielles (dont 85 créées dans l'année) : 54 % en pays Voironnais, 35 % en Sud Grésivaudan et 11 % en coeur de Chartreuse

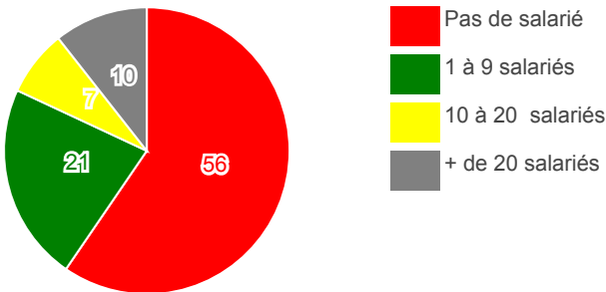
10 % des établissements du Centre Isère sont des établissements industriels (agglomération Grenoble : 6 %, Nord Isère : 8 %) ; le rythme de création d'entreprises industrielles est moins soutenu : 8 % des établissements créés en 2015 relevaient de l'industrie

Entreprises artisanales (moins de 10 salariés) dans l'industrie : 302 en Voironnais (enquête CMAI 2017), problématique de transmission d'entreprises (28 % des chefs d'entreprises industrielles en Voironnais ont + de 55 ans)

QUELQUES ENTREPRISES

Sud Grésivaudan : Plastivaloir, STI Plastic, Reffay, Ericks, Kplast, Cotherm, Legrand, Baxter Injection, Depagne

Voironnais Chartreuse : Brizard Usinage, Smoc Industries, MDF Grimaldi, DKER pop, Allimand, GEM



Ce qu'elles en pensent

"pas assez de personnes formées sur le marché"

"le niveau des formations est insuffisant"

"pas toujours facile de gérer les apprentis"

"il faudrait plus communiquer sur l'industrie"

L'avis du public

L'image du métier n'est pas toujours nette et associée à une image plus générale de l'industrie, souvent négative (« travailler à l'usine », « tâche répétitive et ennuyeuse », « on travaille le week-end ou en 3X8 », « trop technique, pas assez humain »)

Sur 8 jeunes, interrogés sur un groupe "garantie jeunes" à Voiron, 2 sont potentiellement intéressés par le métier "l'industrie ? Pourquoi pas ?"

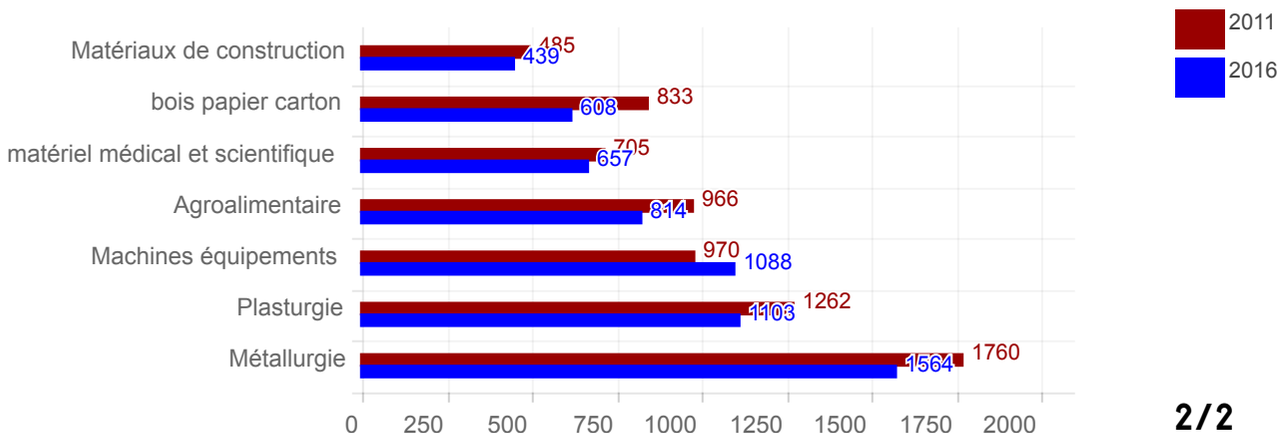
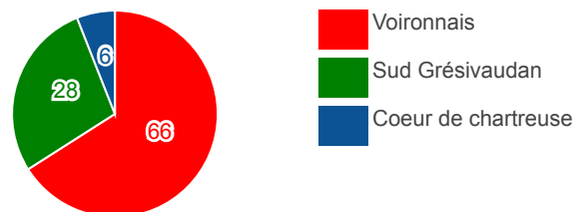
EMPLOI

Emploi tous métiers dans le secteur industriel : 9 235 emplois dans l'industrie en 2016 (2011 : 10 169 emplois soit -9 %; la baisse d'effectifs salariés est un peu plus forte en Sud Grésivaudan)

Attention, la baisse d'effectifs, si elle est réelle, reste à relativiser. Certaines entreprises, en changeant de numéro SIRET, sont passées d'une classification dans la production industrielle à une classification dans la Recherche et Développement. c'est par exemple le cas de Poma

La part des régleurs sur l'effectif d'une entreprise industrielle est variable selon la nature de l'activité et le type de production (ex : sur de la grande série, les effectifs sont composés d'opérateurs de ligne majoritairement et moins de régleurs)

Répartition des emplois industriels par territoire



REGLEUR INDUSTRIEL