



OPERATEUR.TRICE EN MICRO-NANO TECHNOLOGIES

Ma mission :

Participer aux opérations de fabrication industrielle en salle blanche

Au quotidien

- Evoluer en milieu ultra-propre en tenue spécifique
- Réaliser la fabrication à l'échelle micro, nanoscopique sur des équipements de haute technologie

- Assurer le suivi de fabrication
- Etre garant de la réalisation des contrôles et de la traçabilité de toutes les opérations réalisées



Ca recrute : 620*

recrutements de technicien.nes en Région AuRA en 2018

*source BMO Pole Emploi novembre 2018



Formation

Titre professionnel
Technicien.ne de niveau IV
(équivalent BAC Pro)



Insertion dans l'emploi

Animateur.trice ou pilote de lignes, conducteur.trice de lignes en salle blanche

Evolution professionnelle

Agent de maîtrise, chef d'atelier, contremaître, responsable d'atelier ou d'unité de production

designed by freepik.com

Afpa



Pour qui ?

Tout public : niveau V. Avoir une habileté manuelle et le sens de travail en équipe

Mes futures compétences :

- Préparer son poste de travail et le lot à fabriquer
- Piloter une fabrication de produits industriels
- Remédier à un aléa de fabrication
- Optimiser une fabrication de produits industriels
- Intervenir en milieu ultra-propre (salle blanche)

Durée : 6 mois

Durée de la formation : 490 heures, dont 70 h à 40-30 Bernin

Prochaine date d'entrée : 24 Janvier 2019

Lieu : AFPA Grenoble Pont de Claix

38 avenue Victor Hugo - 38800 LE PONT DE CLAIX

+ d'infos et inscriptions :

- Matinées d'information les 08/01/2019 et 18/01/2019 à 9 h 00
- candidatureformation38@afpa.fr

Hébergement et restauration possibles sur place

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



l'Europe
s'engage
en Auvergne - Rhône-Alpes
avec le FSE



afaq
ISO 9001
Qualité
AFNOR CERTIFICATION



40-30