



BAC PRO PILOTE DE LIGNE DE PRODUCTION

OBJECTIFS

Former des techniciens de production automatisée capables d'assurer : la conduite, le réglage et le contrôle de la ligne, le conseil technique des opérateurs, la maintenance de 1er niveau, la communication avec les autres secteurs de l'entreprise.

CONTENU

Enseignement professionnel :
Analyse fonctionnelle et structurelle des systèmes de production automatisée.
Mécanique.
Automatique et informatique industrielle.
Organisation et gestion de production.
Qualité /contrôle.
Conduite des systèmes de production.
Maintenance, sécurité, ergonomie.
Enseignement général : Mathématiques, Français, Physique, Hist-Geo, Économie

EN ALTERNANCE

Oui

MODALITÉ D'ADMISSION

MODALITES D'ACCES

CV - entretien de motivation - évaluation préformatrice

Formation également proposée en apprentissage :

Pour les bacheliers, inscrire ce BTS dans les vœux post bac en apprentissage sur parcoursup.fr

DELAIS D'ACCES

1 session par an en septembre

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée

DURÉE INDICATIVE

1000 heures

PRIX

13200 € coût pour 1100 heures de la formation

Pour la formation en apprentissage : selon les coûts contrats établis par France compétences.

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Conducteur/trice de ligne de production alimentaire
Opérateur/trice sur machine à commande numérique
Pilote de ligne automatisée (chimie - agroalimentaire - industrie pharmaceutique)

Découvrez d'autres débouchés sur...
orientation.auvergnerhonealpes.fr

ÉVALUATION DE NOS FORMATIONS INDUSTRIE 2019

NOS RÉSULTATS

TAUX DE RÉUSSITE 2019

96% de réussite

TAUX DE SATISFACTION 2019

93% de nos stagiaires sont satisfaits

TAUX DE RETOUR À L'EMPLOI 2019

71% après 6 mois

Contacts

GRETA GRENOBLE

GRETA DE GRENOBLE, Grenoble

Lycée VAUCANSON 27, rue Anatole France
38100 Grenoble
CHARPE Thierry
Tél : 04 76 96 31 38
Service Apprentissage
Tél : 04 76 33 27 40



date de mise à jour 31/03/2021