



Qualité, Gestion & Amélioration Industrielle, Développement Industriel

LP RESPONSABLE DE SECTEUR DE PRODUCTIQUE INDUSTRIELLE

IUT Annecy

ALTERNANCE

NIVEAU D'ETUDE : Bac +3

PERIODE : Toute l'année scolaire

DUREE : 1 an

OBJECTIFS ET PRINCIPES

La Licence Pro Responsable de Secteur de Productique Industrielle est une formation en alternance, sur 1 an. Réalisée par le département GMP (Génie Mécanique et productique) de l'IUT d'Annecy et en partenariat avec le centre Tétras (chambre syndicale de la métallurgie de la Haute Savoie), dans le cadre d'un Contrat de Professionnalisation (statut de salarié en alternance). Participer à l'évolution des produits techniques et à l'amélioration de l'outil de production

DOMAINES DE COMPETENCES

- Définir le cahier des charges relatif à un procédé de fabrication
- Concevoir la solution technique d'avant-projet d'un procédé de fabrication
- Gérer la maintenance des moyens de production
- Utiliser les outils méthodologiques de contrôle et de gestion de production dans le respect des délais et des coûts

EXEMPLES DE PROJETS

- Amélioration et optimisation de la productivité d'un procédé de fabrication
- Gestion des outillages
- Industrialisation d'une nouvelle pièce
- Mise en place de la politique maintenance (TPM)

CADRE LEGAL / REMUNERATION

CONTRAT DE PROFESSIONALISATION - Voir: <http://travail-emploi.gouv.fr/formation-professionnelle/formation-en-alternance/article/le-contrat-de-professionnalisation>

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Marie VILLARD / IUT Annecy - marie.villard@univ-smb.fr - +33(0)4.50.66.60.08

POUR EN SAVOIR + : <http://bit.ly/2nhDjLc>