

Résumé

Ce BUT forme des techniciens supérieurs capables de mettre en place le management de la qualité et d'améliorer les processus de production dans le but d'améliorer la qualité des produits et services

Public et prérequis

BUT 2 QLIO : Avoir finalisé la 2ème année du BUT en formation initiale ou alternance pour accéder à la 3ème année en alternance.

Autres situations : Nous consulter.

Les objectifs pédagogiques et professionnels

Objectifs

Former les futurs Responsables, Techniciens, Animateurs ou Auditeurs : QHSE, prévention des risques, chantiers d'amélioration, réalisation de mesures.

Blocs de compétences

- Organiser des activités de production de biens ou de services
- Gérer les flux physiques et les flux d'information
- Piloter l'entreprise par la qualité
- Mettre en œuvre des systèmes de management qualité, hygiène, santé, sécurité, environnement et développement durable

Outils pédagogiques

Moyens et ressources pédagogiques régulièrement mis à jour, salles informatiques et ordinateurs portables, salles techniques, bâtiment équipé en écrans tactiles

Modalité d'évaluation

Contrôle continu, examens écrits, oraux, évaluations par le maître d'apprentissage.

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Differentes modalités pédagogiques sont mises en œuvre pour favoriser l'acquisition des apprentissages : Travaux individuels, travaux de groupe, visites, cours théoriques, travaux dirigés et travaux pratiques, témoignages et études de cas. Moyens et ressources pédagogiques régulièrement mis à jour, salles informatiques et ordinateurs portables, salles techniques, bâtiment équipé en écrans tactiles.

Contenu de la formation

Semestre 5

- Anglais
- Expression communication
- Fondamentaux de la recherche opérationnelle-Analyse stratégique et financière de l'entreprise
- Modélisation des systèmes d'information
- PPP
- Mise en place d'une certification système
- Pérennisation d'une certification système
- Choix et paramétrage d'un logiciel logistique
- Aide à la décision face aux aléas
- Outils de pilotage d'une unité de production
- Démarque Lean Management
- Pilotage opérationnel du SMI
- Structure managériale d'un SMI
- Compléments pour les ressources de spécialité

CODE RNCP

35352

CENTRES DE FORMATION

ANNECY Tetras

DURÉE DE LA FORMATION

1 an

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + pôle formation Haute-Savoie

- 1000 Jeunes formés par an du bac pro au titre d'ingénieur
- 3000 salariés formés par an
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement à la recherche de contrat
- Equipe pédagogique experte des métiers
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, individualisée, concours Worldskills)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- Excel avancé
- Portfolio -mémoire

Semestre 6

- Anglais
- Expression communication
- Recherche opérationnelle pour les systèmes de production
- Connaissances juridiques de l'entreprise
- Amélioration des systèmes d'information
- Mise en œuvre et exploitation d'un audit système
- Pilotage de la production par les contraintes
- Pilotage de projet
- Gestion des situations d'urgence
- SAE Lean (SAE 6.01 pour FI « Sélection des outils QLIO en tant que cadre intermédiaire »)
- Portfolio - Mémoire - Préparation soutenance

Suite de parcours et passerelles possibles

La finalité du diplôme étant l'insertion professionnelle, à l'issue de la formation, les alternants entrent dans la vie active. Ils peuvent néanmoins poursuivre leur parcours de formation en école d'ingénieur ou master, notamment en alternance.

Métiers - Débouchés

Responsable ou Technicien(ne) qualité, Pilote ou Animateur(trice) de chantiers d'amélioration, Technicien(ne) de mesures, Animateur(trice) ou Auditeur(trice) QHSE, Chargé(e) conseiller(ère) de prévention des risques.

Validation et certification

BUT

Coût et financement

Apprentis : Formation gratuite.

Entreprises : Coût de la formation pris en charge totalement ou partiellement par votre OPCO.

Collectivités : Participation aux coûts pédagogiques. Nous contacter pour plus de précisions.

Date de mise à jour

11/02/2026