

CHIMIE

FORMATION EN CONTRAT D'APPRENTISSAGE

DESCRIPTIF DU METIER

Le technicien supérieur pilote et améliore au quotidien, dans le cadre des règles QHSSE (Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé, Environnement), la production d'un atelier, d'une unité de fabrication ou de conditionnement, en résolvant les problèmes courants.

Il intervient dans la production sur tous les aspects d'optimisation des procédés pour la fabrication des produits existants et nouveaux, en vue d'améliorer les performances.

Il prend en compte de manière permanente les enjeux de la transition énergétique et de la démarche d'efficacité énergétique.



COMPETENCES DU METIER

- Analyser les protocoles de fabrication et de maintenance
- Constituer des dossiers techniques liés au fonctionnement de l'atelier de production
- Evaluer les coûts
- Animer une équipe d'opérateurs dont il favorise la montée en compétence

Vous trouverez également des informations sur cette formation

- <https://www.letudiant.fr>
- <http://www.onisep.fr>
- <http://www.orientation-paysdelaloire.fr/>

Etre apprenti tout en restant au lycée

CONDITIONS D'ACCES

Accessible à tout titulaire d'un baccalauréat :
bac scientifique
bac technologique
bac professionnel du secteur industriel

PUBLICS CONCERNES

Être âgé(e) de moins de 30 ans

DUREE DU CONTRAT

24 mois par apprentissage

INSERTION PROFESSIONNELLE

Le technicien supérieur peut exercer son activité dans des domaines variés de l'industrie de production : chimique, cosmétique, pétrole, gaz, pétrochimie, eau, papier, carton, cellulose, bio-raffineries, plasturgie, composites, caoutchouc, agroalimentaire, textile, sidérurgie, énergie, traitement des déchets, développement durable...

POURSUITE D'ETUDES

Licences professionnelles



CFA EDUCATION NATIONALE LOIRE-ATLANTIQUE

02 40 92 07 70

cfa.en.44@ac-nantes.fr

www.cfa-en-44.fr

Site de formation : St-Nazaire (44)
UFA HEINLEX