



OBJECTIFS

Former des techniciens supérieurs en chimie lourde, chimie fine, pharmacie, agro-alimentaire, matière plastique et composite, métallurgie, cosmétique, traitement des eaux

Le titulaire du BTS est spécialiste des produits, de leur élaboration et analyse.

Activité recherche & développement ou analyse ou formalisation ou synthèse organique.

CONTENU

Domaine d'enseignement professionnel : chimie minérale, chimie organique, formulation, gestion, sécurité et législation du travail.

Domaine généraux : expression française, anglais technique, mathématiques, sciences physiques.

PRÉ-REQUIS

Titulaire du Baccalauréat STL ou Baccalauréat S ou expérience professionnelle avec Validation des Acquis de l'Expérience ou Bac Pro PCEPC ou Bac Pro LCQ

PUBLICS

Jeune de moins de 30 ans

Demandeur d'emploi

Salarié

Travailleur indépendant

VALIDATION

Brevet de technicien supérieur

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation

Epreuves finales d'examen

La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 5 (BTS ou DUT)

SERVICES VALIDEURS

Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

TARIF

Consulter le GRETA

DURÉE INDICATIVE

1200 heures

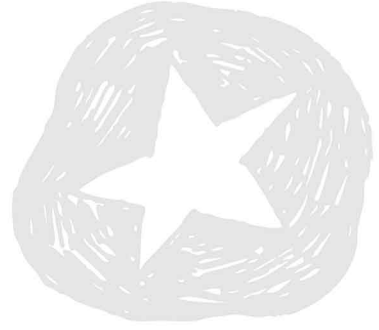
A NOTER

--

RNCP / RS



Pour plus d'informations sur la certification >
RNCP 38382



POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Formulateur/trice

Technicien/ne chimiste

Technicien/ne biologiste

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr

<https://www.onisep.fr/>

Contacts

GRETA NORD ISERE

GRETA NORD ISERE

Le Transalpin 2

33 avenue d'Italie

38307 BOURGOIN-JALLIEU

Tél : 0474280486

Courriel : gretanisere@gretani.com

Mise à jour le 1 Juillet 2024

