

LES MÉTIERS DE LA CHIMIE

Faites-vous
partie de ceux
qui parlent
ou de ceux
qui agissent ?

*Venez
refaire
le monde*

Bienvenue dans la Génération C

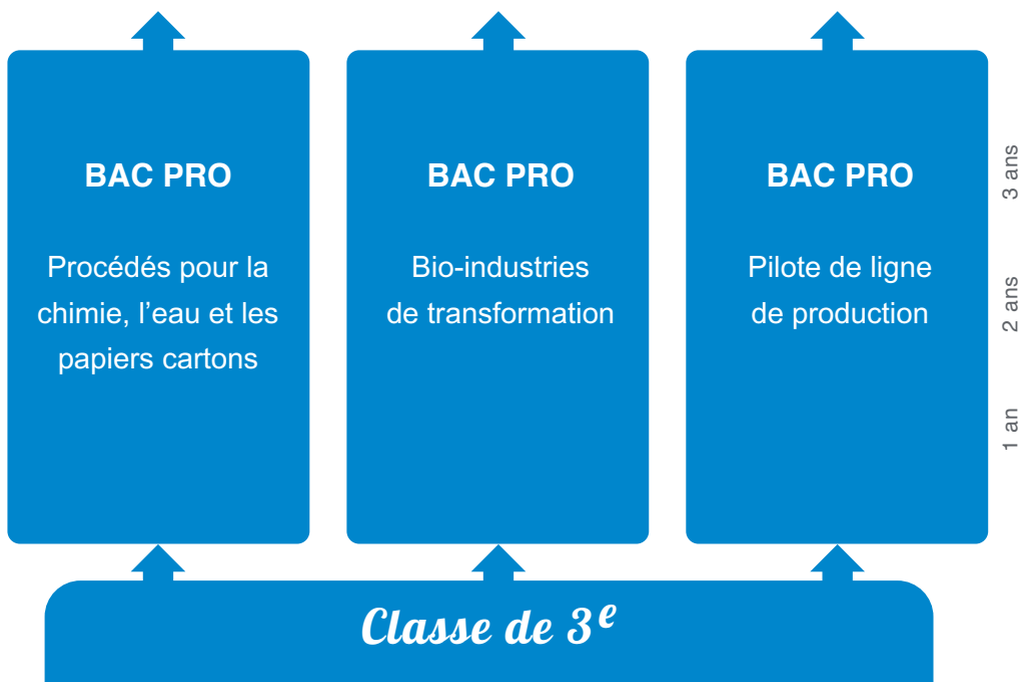
La chimie c'est le monde d'aujourd'hui, mobile, connecté, ouvert mais aussi celui de demain, plus vert, plus beau et plus performant ! L'industrie chimique, c'est un monde de possibilités et une multiplicité de métiers dans la recherche et le développement, la fabrication, l'analyse, la maintenance, les affaires réglementaires, le marketing, les ventes, etc...

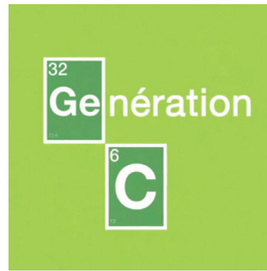
Ce sont aussi de réelles possibilités d'évolution tout au long de votre carrière. Acteur de ce secteur, vous serez également acteur du développement durable. En répondant aux enjeux sociétaux de demain : accès à l'alimentation ou à l'eau potable, lutte contre le changement climatique, préservation de l'environnement, ... vous serez fier de contribuer à ce qui change la vie de milliards d'êtres humains dans le monde.

Opérateurs

Votre monde, le cœur de la fabrication. Vous assurez la conduite et la surveillance des opérations de production, tout en veillant à la sécurité.

Salaire brut annuel minimum : 20 000 euros (en fonction du poste occupé, les primes peuvent représenter un complément de salaire de 20 %).

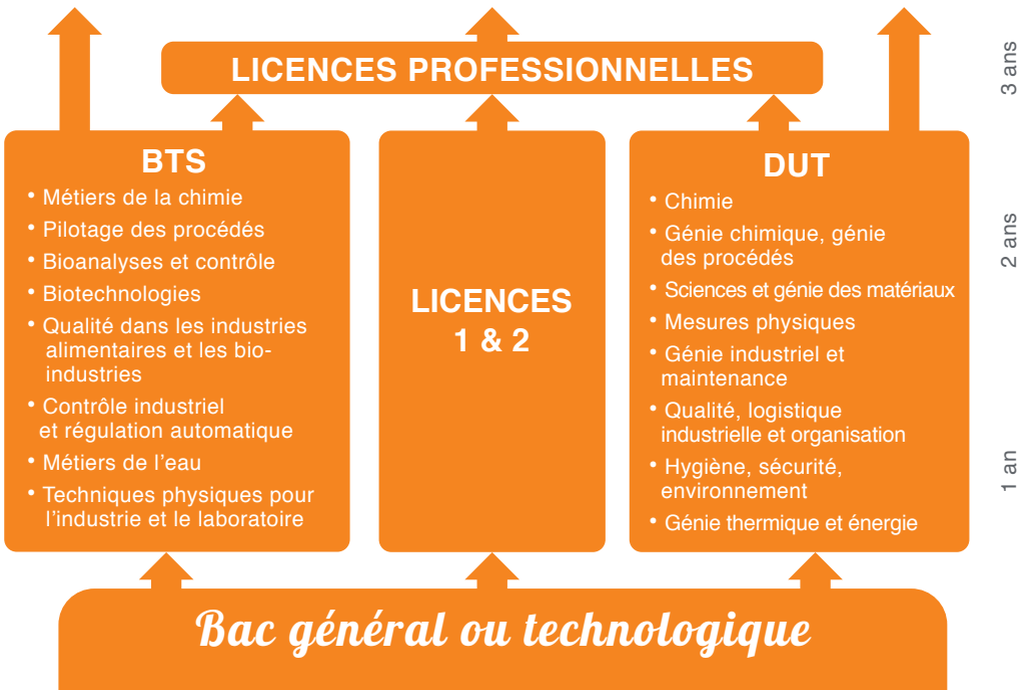




Techniciens

Vous entrez dans le monde de la technologie. Fort de connaissances techniques solides, vous pourrez être technicien de formulation, de procédés, de production, de recherche, de laboratoires d'analyse, qualité ou encore environnement...

Salaire brut annuel minimum : 23 000 euros (en fonction du poste occupé, les primes peuvent représenter un complément de salaire de 20 %).

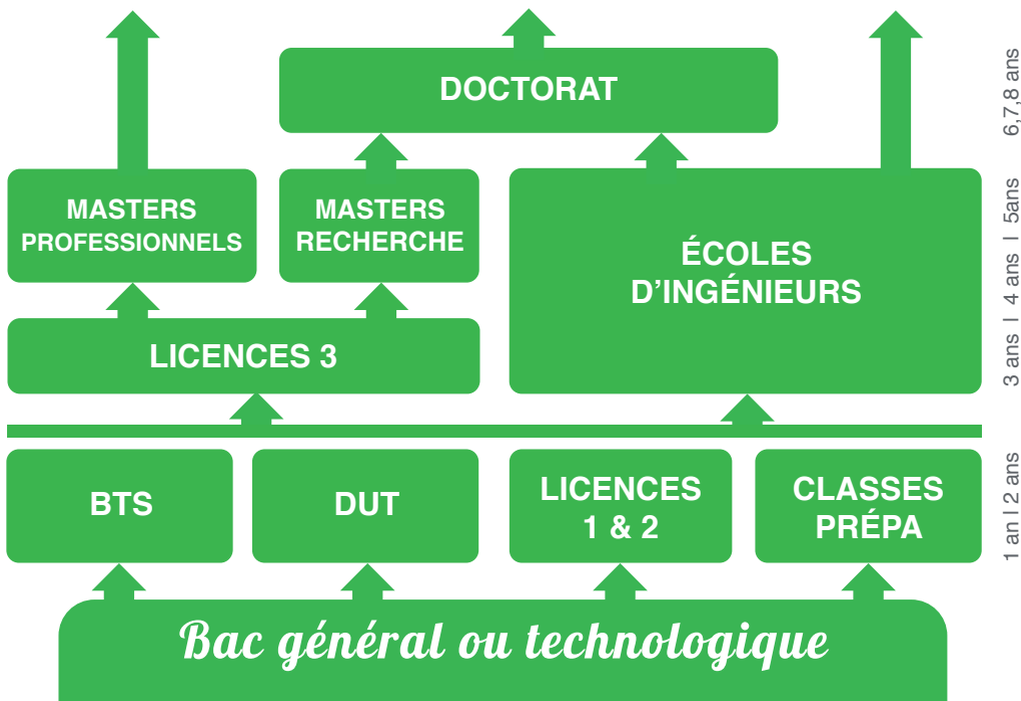




Ingénieurs et chercheurs

En route pour de nouveaux mondes. Titulaire d'un Bac + 5 (master ou diplôme d'ingénieur) vous exercerez des métiers en lien avec la production, la recherche et le développement. Les métiers de la recherche s'adressent également aux titulaires d'un doctorat.

Salaires brut annuel minimum : 33 600 euros.



Se former | Evoluer

Vous pouvez tout faire dans la chimie, études courtes, longues, apprentissage, formation tout au long de la vie, tout est possible !

L'alternance, un premier pied dans l'entreprise

Aujourd'hui, le passage en entreprise est un élément clé pour faciliter l'insertion professionnelle. Avec un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation, vous suivez une formation théorique que vous mettez en œuvre directement, en entreprise. Ces dernières années, 4000 jeunes par an ont été recrutés en alternance dans les entreprises de la chimie. Les Industries chimiques ont comme objectif de doubler le nombre d'apprentis accueillis en entreprise.

Se former tout au long de la vie

Votre diplôme en poche, vous ne serez qu'au début de votre parcours professionnel au cours duquel vous allez évoluer, peut-être prendre un poste de manager, changer de métier. Tout cela est possible grâce à la formation continue et ses nombreux dispositifs : période de professionnalisation. Compte personnel de formation (CPF). Validation des acquis de l'expérience (VAE)...

Les industries chimiques ont également créé des Certificats de qualification professionnelle (CQP) pour les métiers de la fabrication, du conditionnement de la logistique et de la maintenance.

Les métiers de la chimie

www.lesmetiersdelachimie.com

DÉCOUVREZ DEUX NOUVEAUX BTS



BTS PILOTAGE DE PROCÉDÉS



BTS MÉTIERS DE LA CHIMIE

DÉCOUVREZ NOS FICHES MÉTIERS SUR :

WWW.OBSERVATOIREINDUSTRIESCHIMIQUES.COM

Trouver un établissement

www.onisep.fr

www.20ecolesdechimie.com

Les formations en apprentissage

www.afi24.org

www.interfora.fr



En savoir plus sur l'industrie chimique : www.uic.fr