



Qualiopi
processus certifié

FRANCE RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

40 Rue Eugène Jacquet 59708 Marcq en Baroeul cedex

03 20 99 46 73 contact@afcic.org www.afcic.org

Déclaration d'activité 31 59 000 37 59

SIRET 303 321 384 000 16

FRANCE
CHIMIE
NORD
PAS-DE-CALAIS



CQP

Opérateur.trice ou
Conducteur.trice
de fabrication des
industries chimiques

**Promotion spéciale
Salariés de la Chimie**

Parcours de formation théorique
de 210 heures
À Douvrin à partir du 31 mai 2022

Nouveau
*Financement
exceptionnel
par l'OPCO 21
jusqu'au
30/06/22*



Le CQP est une certification créée et délivrée par la branche de la chimie

reconnue par la Convention Collective Nationale des Industries Chimiques

Le CQP valide les savoir-faire et atteste qu'un salarié possède les compétences pour exercer le métier visé par le CQP.

- Il est basé sur un référentiel de compétences et un référentiel d'évaluation
- Il est inscrit au RNCP (Répertoire National des certifications Professionnelles) :
 - Fiche RNCP16645 pour le **CQP opérateur.trice de fabrication des industries chimiques**
 - Fiche RNCP17297 pour le **CQP conducteur d'équipement de fabrication des industries chimiques.**

En savoir plus sur les CQP de la chimie : www.jettravailledanslachimie.fr

L'AFCIC forme des stagiaires au CQP depuis 2013

2 parcours de formation sont proposés



- **Pour les salariés en activité**, nous proposons une formation théorique de 210 heures (30 jours sans Travaux Pratiques) : Fondamentaux, Chimie de base, chimie organique, chimie de l'eau, génie des procédés, parcours sécurité, qualité et module d'accompagnement à l'évaluation finale CQP). : [voir la page de notre site](#)
- **Pour les demandeurs d'emploi** dans le cadre d'un contrat de professionnalisation, nous proposons une formation théorique (30 jours) et une formation pratique (16 jours en atelier pour réaliser des Travaux Pratiques), soit un total de 322 heures (46 jours) : [voir la page de notre site](#)

Nous sommes fiers des résultats obtenus

- 17 promotions CQP terminées (1ère promotion en 2013) – formule inter-entreprises et intra entreprise
- 113 stagiaires présentés au jury national de la CPNE Chimie
- **112 stagiaires reçus : 99.12 % des stagiaires de l'AFCIC ont obtenu leur CQP complet** (112 candidats ont obtenu leur CQP, 1 candidat l'a obtenu partiellement)

Mise à jour du 24/01/2022

De nombreuses entreprises nous font confiance



Arkema Feuchy, Bostik Avelin, Brabant Tressin, Cargill Haubourdin, Croda Chocques, DSM Seclin, Durieu Caudry, Imperator Baisieux, Ineos Styrolution Wingles, Kuhlmann France Loos, Manpower, Minakem Beuvry, Minakem Dunkerque, Ouvrie Carvin, Polynt Drocourt, Promer Villeneuve d'Ascq, Roquette Lestrem, Scora Caffiers, Sealock Sallaumines, SI Group Béthune, SIO Saint Laurent Blangy, Sotrenor Courrières, Theolaur Noyelles-les-Seclin, Vynova Mazingarbe

Que sont devenus nos stagiaires en contrat de professionnalisation ?



- **89.13 %** des stagiaires de l'AFCIC ayant suivi la formation dans le cadre d'un contrat de professionnalisation sont aujourd'hui dans le secteur de la chimie
- **84.78 %** sont en CDI dans le secteur de la chimie
- **80,43 %** sont en CDI dans l'entreprise avec laquelle le CQP a été obtenu
- **4.35%** sont en CDD ou interim dans le secteur de la chimie
- **Sources :** Enquête juillet 2021 auprès des candidats ayant obtenu leur CQP pendant leur contrat de professionnalisation, taux de réponse 70.77 % Maj du 14 octobre 2021

Ces CQP préparent à quels métiers ?

Le métier d'opérateur(trice) de fabrication de l'industrie chimique : Il.elle intervient dans les différentes étapes de fabrication d'un produit, veille au bon fonctionnement d'un ensemble limité d'équipements de fabrication, vérifie les quantités et la conformité, identifie les écarts, surveille des paramètres (pression, température, niveaux, débits...), prélève des échantillons, réalise la maintenance de 1er niveau, respecte les règles de qualité, de sécurité et d'environnement.

Le métier de conducteur-trice d'équipement de fabrication de l'industrie chimique : Il.elle conduit et surveille différents équipements unitaires de fabrication de produits chimiques dans le respect des consignes de fabrication, de qualité, de sécurité et de protection de l'environnement. Est capable d'apprécier la qualité des opérations mises en œuvre, de relever les données et les résultats des contrôles, d'identifier les écarts, de détecter tout dysfonctionnement ou incident de différentes natures (matières, fonctionnement, panne ou défaut d'un matériel, d'un équipement etc.). Est capable de mener des actions d'amélioration continue. Est capable d'intervenir sur les paramètres du process. Est capable de transmettre des savoir-faire.



Témoignages vidéo

CQP / métier d'opérateur en chimie / le secteur de la chimie

- [Témoignage de Jonathan, salarié de SIO \(62 St Laurent Blangy\) titulaire du CQP](#)
- [Témoignage de Frédéric, salarié de SI Group \(62 Béthune\) sélectionné par la MRS de Pole emploi](#)
- [Présentation du secteur de la Chimie](#)

Ces informations sont extraites de notre site internet page CQP Chimie :
<https://afcic.org/cqp-chimie/>

Prochaine promotion spéciale Salariés en activité

Effectif	6 places disponibles
Pré-requis	Brevet des collèges + étude préalable de la fiche de poste ou du futur poste par le formateur pour vérifier l'adéquation avec les exigences du référentiel CQP
Dates et lieu	Du 31 mai 2022 au 22 mars 2023 à Douvrin (62) Hôtel Colibri
Durée	30 jours de formation – 210 heures (environ 4 jours par mois, hors juillet, août et février)
Programme	<ul style="list-style-type: none"> Fondamentaux : mathématique, anglais, excel, word (5 jours) Chimie générale de base (7 jours), Chimie organique (4 jours), Chimie de l'eau (2 jours) Génie des procédés (3 jours) Parcours sécurité opérateur (3 jours), Qualité (2 jours) Accompagnement et préparation à l'évaluation du CQP selon le référentiel défini par la CPNE Chimie (4 jours)
Coût pédagogique	Entreprises de – 300 salariés : jusqu'au 30 juin 2022, grâce à la Convention Relance Industrie, l'OPCO 2I peut financer 100 % des frais pédagogiques <i>Pour le financement, veuillez vous rapprocher de votre conseiller habituel OPCO 2i</i>

31 mai 2022 au 22 mars 2023 à Douvrin

mardi 31 mai 2022
mercredi 15 juin 2022
jeudi 16 juin 2022
mercredi 29 juin 2022
jeudi 30 juin 2022
mardi 6 septembre 2022
mercredi 7 septembre 2022
mardi 20 septembre 2022
mercredi 21 septembre 2022
mardi 27 septembre 2022
mardi 4 octobre 2022
mercredi 5 octobre 2022
mardi 18 octobre 2022
mercredi 19 octobre 2022
mardi 8 novembre 2022
mercredi 9 novembre 2022
mardi 22 novembre 2022
mercredi 23 novembre 2022
mardi 6 décembre 2022
mercredi 7 décembre 2022

mardi 17 janvier 2023
mercredi 18 janvier 2023
mardi 24 janvier 2023
mercredi 25 janvier 2023
mardi 7 mars 2023
mercredi 8 mars 2023
mardi 14 mars 2023
mercredi 15 mars 2023
mardi 21 mars 2023
mercredi 22 mars 2023

En savoir plus ?

Nous vous proposons de vous présenter notre formation et de répondre à vos questions lors d'une visio via Teams de 30 minutes avec notre formateur dédié CQP Thierry Bourgois

(dans l'idéal avec le responsable formation, le responsable production, le(s) salarié(s) concerné(s))

Contact : Christine Tixier, Directrice
AFCIC
03 20 99 46 73 ctixier@afcic.org