

# Opérateur de fabrication des industries chimiques

Mis à jour le 3 juillet 2025

## Conditions d'entrée et prérequis

- Mobilité
- Expérience professionnelle dans le secteur industriel
- Validation en amont du projet professionnel

## Public visé

Demandeurs d'Emploi dont le projet professionnel est validé par France Travail ou Mission Locale ou CAP EMPLOI

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

681 heures

## Durée en entreprise

770 heures

## Validation

CQP « Opérateur de fabrication des industries chimiques »

## Certification

Non

## Modalités d'évaluation

CQP « Opérateur de fabrication des industries Chimique » :  
Evaluation sur dossier, entretien avec le certificateur suivi d'une mise en situation pratique suivi en entreprise conformément au référentiel de certification

## Entrée-sortie permanente

Non

Code RNCP/RS : 16645

## Objectifs professionnels

- Permettre aux nouveaux salariés de se former au métier de conducteur dans le contexte et l'environnement de l'industrie chimique.
- Acquérir une mise à niveau et acquérir les savoirs nécessaires à la future prise de poste
- Acquérir les savoirs technologies, communication et prévention en sécurité.
- Favoriser l'acclimatation au poste de travail.
- Obtenir les compétences afin de se présenter à la validation d'un CQP « Opérateur de fabrication des industries chimique »

## Contenu

- Module 1 : Accueil et organisation
- Module 2 : Accompagnement individualisé et accompagnement
- Module 3 : Préparation de sa production
- Module 4 : Consolidation des Mathématiques professionnelles
- Module 5 : Consolidation de l'Utilisation de l'outils numériques
- Module 6 : Démarrage, arrêt la production
- Module 7 : Conduite du système de Production
- Module 8 : Sécurité
- Module 9 : Fiabilité/ Maintenance
- Module 10 : Qualité, Sécurité, Environnement
- Module 11 : Communiquer Traiter l'information

## Modalités pédagogiques

- Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprises dont les objectifs ont été définis en début de formation.
- Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

## Profil des intervenants

- Tous nos formateurs ont été validés par la DRAFPICA (Direction Régionale Académique à Formation Professionnelle Initiale, Continue et Apprentissage), par délégation du Recteur de l'Académie Nancy-Metz. Leurs compétences pédagogiques sont vérifiées par les inspecteurs de l'Education Nationale – Formation Continue.
- Ils ont l'expérience de la pédagogie pour adultes et l'habitude de travailler avec des groupes hétérogènes.

## Les plus

### Taux de satisfaction

Non évalué (1ère session)

### Réussite aux examens

Non évalué (1ère session)

# Opérateur de fabrication des industries chimiques

## Insertion professionnelle

Non évalué (1ère session)

## Délais et modalités d'accès

Tests et entretiens

## Financements possibles

Prise en charge des frais de formation par Contrat de professionnalisation

## Poursuite de parcours

- Acquérir les compétences du métier d'opérateur de fabrication des industries chimiques
- Permettre un accès à emploi ou à une poursuite de parcours

## Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Est
- 11 rue Jean-Baptiste Dumaire BP 61165  
57215 SARREGUEMINES Cedex
- greta-lorraine-est@ac-nancy-metz.fr
- 03 87 98 96 00