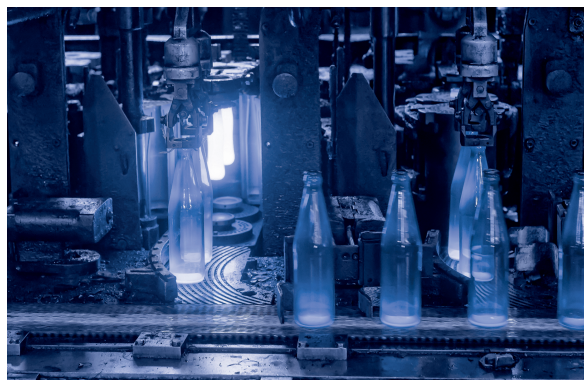


- Fabrication mécanique du verre

## Opérateur Qualité

CQPI



## Missions

Dans le respect des procédures, afin de satisfaire les clients ou fournisseurs internes/externes de l'entreprise, l'opérateur(trice) qualité intervient sur tous types de produits verriers et à différents stades de leur production ou transformation (produits semi-finis / produits finis...).

Il/elle connaît les standards de qualité fixés.

Il/elle réalise, dans le respect des procédures, les contrôles et tests nécessaires afin de détecter les différents défauts, non-conformités éventuels des produits de l'entreprise.

## Activités

- Préparation des opérations de contrôle
- Réalisation des contrôles, tests et audits de ligne (internes et externes)
- Enregistrement et transmission des résultats de contrôle
- Entretien de la zone/poste de travail et des équipements

## Métiers liés

- Contrôleur(se) qualité
- Laborant
- Agent de contrôle qualité

### CERTIFICATEURS

FVC - Fédération du cristal et du verre  
CPNE FP de la branche du Cristal, du verre et du Vitrail

### CONVENTION COLLECTIVE

1821 Convention collective nationale des professions regroupées du cristal, du verre et du vitrail

### PUBLIC(S)

- Salarié(e)s
- Publics éligible au contrat de professionnalisation

### ACCÈS

- Après un parcours de formation continue
- En contrat de professionnalisation
- Par candidature individuelle
- Par expérience - VAE si la certification est active au RNCP

- Identifier et analyser les informations sur un document
- Organiser l'ensemble des conditions matérielles
- Evaluer les caractéristiques techniques du produit
- Identifier un défaut, une non-conformité
- Mettre en œuvre les actions correctives ou préventives adaptées
- Orienter un produit contrôlé
- Clôturer un contrôle
- Organiser l'ensemble des conditions matérielles

---

## Modalités d'évaluation

Les compétences professionnelles mentionnées dans le référentiel du CQPI sont évaluées par une commission d'évaluation à l'aide des critères avec niveau d'exigence et selon les conditions d'évaluation définies dans le référentiel de certification.

Chaque certificateur met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : évaluation en situation de travail, réelle ou simulée, complétée si besoin par des évaluations sous forme de tests ou épreuves, écrits ou oraux.

---