

# LES APPRENTISSAGES CHEZ CIMO DES MÉTIERS D'AVENIR

**TECHNOLOGUE  
EN MATIÈRES  
PLASTIQUES**



# TECHNOLOGUE EN MATIÈRES PLASTIQUES

Option : Traitement de produits semi-finis / Thermoformage

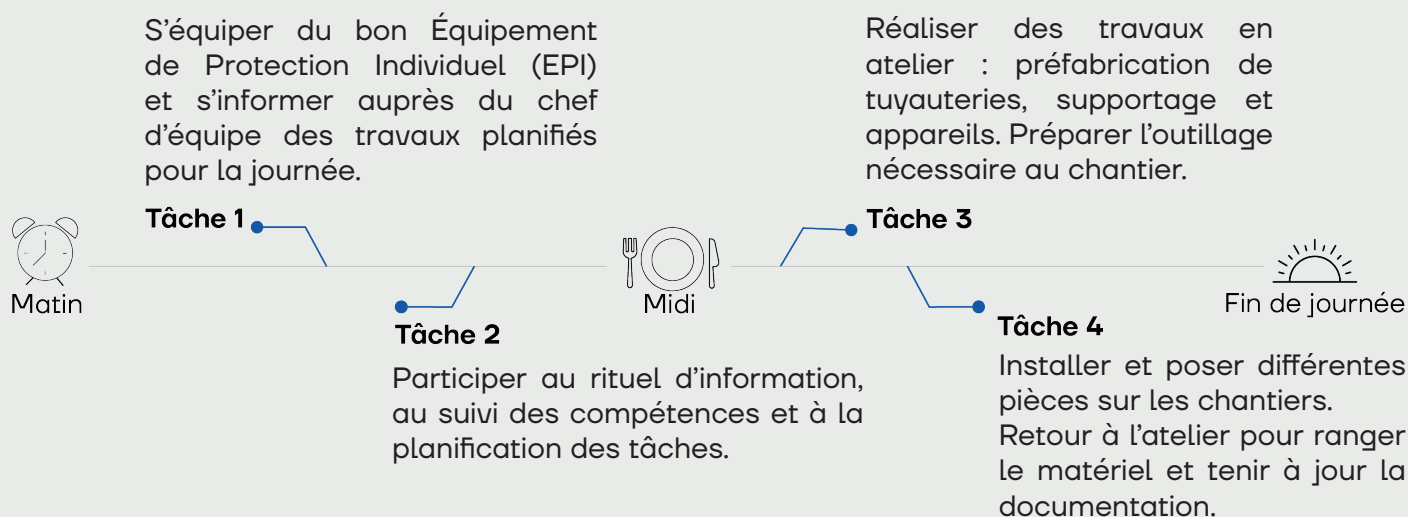
## TON APPRENTISSAGE CHEZ CIMO

Dans le cadre de ton apprentissage, tu seras amené-e à réaliser des installations de tuyauterie. Ce travail consiste à prendre des mesures, à réaliser des tuyaux et des supports en atelier et à effectuer la pose de ceux-ci sur les différents chantiers du site chimique de Monthey. Tu devras également construire des récipients (bacs, cuves, pots, ...) ainsi que des protections d'équipement en verre (colonne de distillation). Pour cela tu utiliseras des matériaux plastiques (polypropylène, polyéthylène et polycarbonate) pouvant résister à des produits corrosifs.

Pour réaliser ces différentes tâches, tu seras aidé-e d'engins de manutention (transpalette, nacelle) et d'outils informatiques.

Durant ta formation, tu pourras également être amené-e à faire des stages de courte durée dans d'autres secteurs de CIMO pour que tu puisses élargir tes connaissances.

## JOURNÉE TYPE



## ET APRÈS TON CFC ?

Après l'obtention de ton CFC, tu peux envisager les perfectionnements suivants :

- diplôme fédéral
- bachelor of Science HES
- ...

Après quelques années de pratique et selon tes compétences, tu peux accéder à des postes à responsabilités tels que chef-fe d'équipe, chef-fe d'atelier ou responsable de projet. Pour plus de détails, rends-toi sur [www.orientation.ch](http://www.orientation.ch)