



e-afpic II

OBJECTIFS

- Apporter les compétences fondamentales du métier d'opérateur lui permettant de conduire un poste simple en connaissant les bases de chimie, les principes de fonctionnement de l'appareillage chimique et dans le respect des normes de sécurité, qualité et environnement.

PUBLIC CIBLE

- Salarié travaillant en production dans l'industrie chimique mais ne possédant pas les bases métier
- Opérateur de niveau fin de premier cycle de l'enseignement secondaire

MODULES

- Technologie et connaissances physiques- Régulation
- Chimie
- Sécurité / Environnement
- Démarche Assurance Qualité
- Communication

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

Elle s'effectue selon deux modalités :

1-Formation à distance avec accompagnement d'un e-tuteur (Voir détails du programme au verso)

2-Consolidation du lien entre formation et compétences terrain. Formalisation de cette partie constituée par la rédaction d'un dossier individuel pour **trois** situations à choisir dans la liste précisée au verso.

DUREE DE LA FORMATION

200 heures dont 170h pour la formation à distance et 30h pour la réalisation du dossier.

COUT DE LA FORMATION

2320 €

MODALITES DE SUIVI

- Chaque apprenant est connecté à la plate-forme de formation.
- Le e-tuteur assure l'accompagnement de chaque formé.
- Le contact entreprise en lien avec le e-tuteur identifie les situations terrain sur lesquelles seront mises en évidence les liens entre formation et compétences. compétences sur le site de production.

MODALITES TECHNIQUES

- Connexion Internet haut débit ;
- Navigateur Web Internet Explorer 5.0 ou supérieur, Mozilla ou Firefox ;
- Système d'exploitation Windows 98 ou supérieur ;
- Hauts parleurs ou casque.

Evaluation du stage : une évaluation en cours de formation, la prise en compte du dossier individuel réalisé, une évaluation finale.

L'association pour la formation dans les Industries Chimiques (AFPIC) délivre le certificat AFPIC2