



InterFora
Performances

DISTILLATION / EXTRACTION

OBJECTIFS

Il s'agit de permettre aux personnels de production :

- de conduire des opérations de distillation ou des unités dédiées à la distillation en marche normale ou en séquences de démarrage et d'arrêt dans de bonnes conditions de rendement et de sécurité pour les matériels et les personnes
- de diagnostiquer ou d'anticiper un dysfonctionnement
- d'être proposant dans le cadre de l'amélioration de l'outil industriel.

PUBLIC

- Personnels engagés dans une formation diplômante de niveau IV de type BP ou TEFIC.
- Personnels de fabrication intéressés par les outils de production ou d'environnement de production associés au module dans le cadre d'un parcours individualisé ou non.

PROGRAMME

- Les équilibres liquide/vapeur, les principes de la séparation, la colonne en fonctionnement et les bilans matière et thermiques.
- Les paramètres de réglage et de conduite des procédés continus et discontinus.
- Les techniques de séparation des différents mélanges.
- Les technologies associées aux unités de distillation.
- Etudes des unités de distillation du site, caractéristiques des mélanges, éléments de technologie installés, stratégies de régulations, spécifications des produits, dysfonctionnements et remèdes
- Les lois des équilibres liquide / liquide, paramètres influents
- Représentation graphique des comportements des mélanges
- Conduite des procédés continus et discontinus.
- Les technologies associées
Etudes des unités d'extraction du site, caractéristiques des mélanges, éléments de technologie installés, stratégies de régulations, spécifications des produits, dysfonctionnements et remèdes

DUREE - CALENDRIER

Durée : 5 jours

Calendrier : nous consulter

COUT

Nous consulter

