



## FICHE FORMATION FARE HAUT13 - SEQUENTIEL SMC600



### Objectifs de la formation

Etre autonome pour réaliser des opérations de diagnostic, dépannage, et prendre en compte des ANPA sur l'ensemble des automates SMC du site.

Connaitre et appliquer les procédures complètes, et notamment l'A/R avec le CML

Etre autonome sur l'utilisation du SAD.

### Public concerné

*Personnel ORANO exclusivement , de maintenance et/ou de bureau d'étude intervenants, sur les procédés industriels en journée ou en « poste ».*

### Méthode pédagogique

*Tous les travaux pratiques en salle seront organisés afin de mettre les stagiaires face à des situations d'interventions qu'ils peuvent rencontrer sur le terrain, le but étant de les familiariser au diagnostic à partir de la console VPSOFT.*

### Programme

#### GENERALITES DU CONTROLE COMMANDE (JOUR 1)

- Principe des systèmes automatisés
- Le logiciel VPSOFT et les éditeurs annexes

#### L'AUTOMATE SMC (JOUR 2 & 3)

- Le matériel utilisé sur le site (JOUR 2)
- Le standard de programmation ORANO (JOUR )

#### LES OUTILS DE DIAGNOSTIC (JOUR 4)

- COCIXI
- SAD
- CML

#### L'AVENIR DES AUTOMATES SMC

- Différentes stratégies d'évolution des configurations.



Référence : **HAUT13**

Durée : **4**

