

PUPITRES XBT

TEL_IHM

Durée : 2 jours

Objectifs :

- Mettre en œuvre et exploiter un terminal de dialogue et d'exploitation XBT en communication ASCII, protocole Réglage ou UNITE.

Public concerné / pré-requis

- Techniciens chargés de concevoir et mettre en œuvre des automatismes comprenant un pupitre XBT et sachant programmer un automate TSX 7 série 40 sous XTEL.

Moyens pédagogiques :

- Automates programmables : TSX 47 ou 67 / V4 et V5.
- Terminaux XBT B, C.
- Consoles de programmation : FTX 507.
- Logiciel XBT L900.

Documentations :

- TEL306
- TEL207
- TEL307

Programme :

Présentation de la gamme XBT

- Afficheurs XBT K
- Pupitre XBT B / C
- Pupitre vidéo XBT VB / VM

Présentation des différents modes d'exploitation de l'XBT

- Mode CONFIGURATION
- Mode NORMAL
- Mode CONFIDENTIEL

Configuration des messages

- Edition des messages (XBT L900)
- Chargement et déchargement de l'application
- Vérification des messages

Exploitation des échanges XBT / API

- Exploitation en protocole UNITE
- XBT client
- XBT serveur