

CN FANUC – Maintenance automate (PMC et FAPT Ladder3) – Commandes numériques

Référence : Catégories :

TECH074 TECHNIQUE Sous-catégories: Commande numérique

LANGUE(S): DURÉE:

5 JOUR(S)

ORGANISME DE FORMATION:

S.E.F.

OBJECTIFS

Analyser et diagnostiquer une panne à l'aide du programme PMC. Modifier un programme automate. Sauvegarder l'applicatif automate.

Personnes concernées:

Techniciens d'installation et automaticiens sur commande numérique.

CONTENU

Rappels

Présentation gamme CN FANUC

Présentation des différentes zones écran

Présentation et utilisation du pupitre opérateur

Présentation architecture matérielle et logicielle des CN

Présentation des connexions des différents modules et cartes

Gestion entrées / sorties des données sur la CN

Présentation des différents formats de données

Maintenance

Présentation et utilisation du logiciel de programmation automate (FAPT LADDER)

Mise en ligne PC / CN

Gestion de la configuration du réseau I/O Link

Gestion des paramètres du PMC



Gestion des différentes fonctions de base (SUB)

Gestion des différentes fonctions évoluées

Gestion de la zone d'échange (interface PMC / CN)

Gestion des diagnostics PMC

Manipulations et exercices d'application

PÉDAGOGIE

Exposés théoriques et travaux pratiques sur Commandes Numériques FANUC.

PRÉREQUIS

Il n'y a pas de prérequis pour cette formation

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise

T. (+352) 28 10 99 - 1 F. (+352) 28 10 99 - 555 info@lc-academie.lu www.lc-academie.lu BILL LULL BIAN LU70 0023 7100 9405 6700 CELL LULL BIAN LU35 0141 2546 9940 3000 BGLL LULL BIAN LU60 0030 0944 6925 0000