

*Demandez un programme détaillé*



## **FGEMV Variation de vitesse**

**Durée : 3 à 5 jours suivant module de formation**



### **Objectif pédagogique**

- Connaître les caractéristiques des variateurs de vitesse
- Mettre en œuvre et régler les variateurs de vitesse VAC et VDC
- Maitriser le diagnostic d un dysfonctionnement et intervenir en maintenance de niveau 1
- maitriser l utilisation des documents constructeurs des variateurs de vitesse

### **Personnel concerné**

Toutes personnes désirant travailler dans les milieux de l'électrotechnique.

### **Pédagogie**

Cours- Exercices - essais machine

#### **PROGRAMME,**

- Lois générale d'électricités et technologie des moteurs
- Les fonctions électroniques de puissance dans les variateurs
- La fonction variation et régulation des moteurs AC et DC
- Mise en œuvre et réglage de variateur, mesures et essais machines
- Maintenance corrective sur les montages moto-variateur