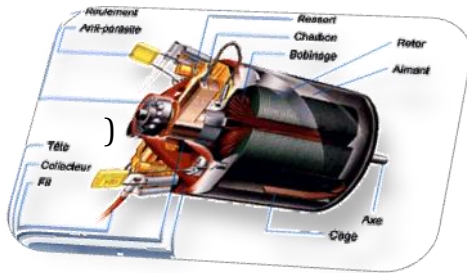


*Demandez un programme détaillé*



## ***FGEM2 Moteurs électriques***

**Durée : 3 à 10 jours suivant module de formation**



### **Objectif pédagogique**

- Maitriser les technologies des moteurs électrique moteur AC / DC
- Maitriser les techniques de mise en rotation des moteurs AC / DC
- Maitriser le câblage et la mise au point ainsi que la maintenance des schémas moteurs

### **Personnel concerné**

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

### **Pédagogie**

Cours- Exercices - travaux pratiques de câblages, essais machine

### **PROGRAMME,**

- Lois générale d'électricités courant, tension appliquées aux mesures
- Technologie des moteurs à courant continu et alternatif
- Schéma de démarrages des moteurs
- Câblage et mise au point de schéma moteur M AC et M DC
- Le matériel de mesure et d'essais machine
- Mesure et essais moteur