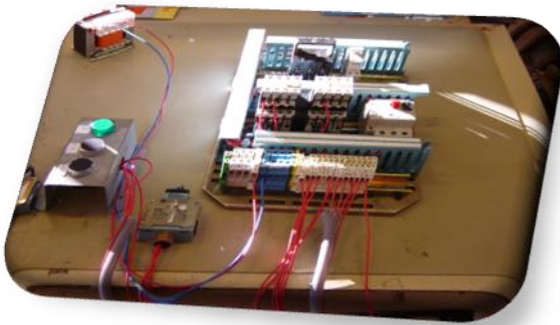


Demandez un programme détaillé



FGEET1 Electrotechnique

Durée : 3 à 10 jours suivant module de formation



Objectif pédagogique

- Maitriser les notions de base en électrotechnique courant tension Mono et triphasé
- Effectuer les principaux calculs d'électrotechnique et le choix de matériel
- Maitriser les schémas d'électrotechnique et motorisation

Personnel concerné

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

Pédagogie

Cours- Exercices - réalisation pratique

PROGRAMME,

- Lois générale d'électricités courant, tension
- Les circuits magnétiques, les systèmes mono et triphasé
- Le champ tournant et le principe de motorisation
- Calcul de puissance et choix de matériel d'électrotechnique
- Moteur à courant continu et moteur à courant alternatif
- Schéma d'électrotechnique et de démarrage moteur
- Introduction à l'électrotechnique