

Economie d'énergie en industrie		EE-3
Nombre de stagiaires maximum 10	Durée de la formation 3 jours	Lieu de la formation Bordeaux ou site client

1. OBJECTIFS DE LA FORMATION

Permettre aux stagiaires d'identifier les sources de réduction de la consommation des systèmes électriques et leurs Commandes

2. PERSONNES CONCERNEES

Ingénieurs, consultants, agents de maîtrise des énergies, responsable maintenance ou production.

3. PRE REQUIS

Base en électricité et connaissance sur les moteurs électriques.

4. CONTENU* DE LA FORMATION

Les grandeurs électriques et leur mesure
Distribution de l'énergie
Les moteurs électriques
Régulation des systèmes
Optimisation et compensation de l'énergie réactive
Gestion de l'éclairage

5. MÉTHODES PÉDAGOGIQUES UTILISÉES

Apports théoriques et pratiques
Echanges et retours d'expérience
Délivrance de certificats de fin de formation

*Contenu modifiable et adaptable sur demande