

## Public e

Formation ouv

Maîtrise des fo

## Les obj

A l'issue de la

- D'effectuer des opérations de maintenance et de réparation de machines et d'équipements industriels.
- De repérer et de dépanner les défauts de moteurs et de leurs systèmes de commande.
- De dépanner les défauts de systèmes de transmission et de distribution d'énergie.
- De réparer les défauts de systèmes de commande et de régulation.
- De remettre en état les machines et équipements.

## Les mét

- Ateliers
- Animat
- Suppor

L'AFPI acm Fo  
professionnel s  
pédagogiques

## Program

Présentation de

- Le titre
- Le pro
- Les mo

Electrotechni

- Qu'est-ce qu'un électromécanicien de maintenance industriel ?
- L'équipement et les machines utilisées.
- Les méthodes de maintenance et de réparation.
- Lecture et câblages de schémas électriques.
- La commande électronique des moteurs.
- L'acquisition des données.
- Distribution et transport de l'énergie.
- Equipement et sécurité électrique.

Dépannage des installations électriques

- Standardisation des schémas électriques.
- Lecture d'un schéma.

## Des cookies, mais à votre façon

Nous utilisons des cookies pour améliorer votre expérience, mesurer l'audience et vous proposer des contenus plus pertinents.

Vous pouvez **tout accepter** pour une navigation optimale, ou **refuser les cookies non essentiels** et personnaliser vos choix à tout moment depuis les paramètres.

### En savoir plus sur les cookies

### Politique de confidentialité de Google

### Montrer les détails

**Tout refuser**

**Tout accepter**

Strictement nécessaire

Fonctionnel

Statistique

Publicitaire



Powered by:  
[Cookie Information](#)