

 Cette formation est proposée par l'ATEE

Plan de Mesurage

La mise en place d'un plan de mesurage constitue un levier fondamental pour toute entreprise industrielle engagée dans l'amélioration de sa performance énergétique. Ce module donne aux participants les outils nécessaires pour concevoir et déployer une stratégie de suivi énergétique cohérente avec les enjeux industriels et orientée vers l'amélioration continue

Décarbonation de l'industrie

 Entreprise

 7h

Présentiel ou Classe virtuelle

Code module : PROREFEI07

Mis à jour le : 15/06/2026

À qui s'adresse la formation ?

Le public cible

Référent énergie/gestionnaire de l'énergie/Energy manager Membres de l'équipe énergie (membres du personnel intervenant sur les sujets énergétiques)

Objectifs

Les objectifs de la formation

- **Arbitrer** sur le choix et les priorités des indicateurs de performance à mesurer
- **Effectuer** un choix éclairé sur des instruments de mesure
- **Identifier** les bonnes pratiques méthodologiques et techniques de mise en œuvre, d'exploitation et de suivi d'un plan de comptage de l'énergie

Programme

Le programme détaillé

- Bilans énergétiques, notions d'IPÉ, de mesure et de plan de comptage
- Notions de métrologie pour maîtriser le comptage de l'énergie
- Choix des technologies de capteurs en fonction des besoins de comptage
- Pilotage, suivi et exploitation des données issues d'un plan de comptage

Durée

7h

Organisme de formation

Cette formation est animée par le CETIM, NEPSEN, OPTINERGIE, PANAIR France SAS et ROZO

Tarif

Prendre contact avec nos partenaires