

NRJ06

PROREFEI : Énergies Renouvelables et Récupération pour l'industrie

OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux des énergies renouvelables et de récupération pour les industries
- Identifier les opportunités des énergies renouvelables et de récupération compte tenu de leur secteur industriel
- Définir une méthodologie de projet pour l'intégration des énergies renouvelables et de récupération dans l'industrie
- Identifier les différents types de financements
- Appréhender et évaluer les risques inhérents à son projet

PUBLIC CONCERNÉ

- Référent énergie
- Membre de l'équipe énergie

PROGRAMME

- Les énergies renouvelables et l'ensemble des notions et contexte associées
- La place des EnR dans les solutions énergétiques existantes
- Comprendre comment les énergies renouvelables s'intègrent dans le système de management de l'énergie
- Les grands enjeux de l'intégration des EnR dans son entreprise
- Méthodologie de mise en oeuvre
- L'opportunité et la faisabilité du projet
- Les capacités des technologies EnR&R pour le secteur industriel
- Les différentes technologies EnR&R
- Les financements disponibles

PRÉ-REQUIS

- Il est conseillé aux stagiaires d'apporter un ordinateur portable, de se munir du pré-diag / rapport d'audit, avec les informations sur les caractéristiques de son procédé industriel, les usages énergétiques et les profils de consommation.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Alternance pratique / théorie / application
- Exercices, études de cas à partir d'exemples réels ou fictifs

INFOS PRATIQUES



Nous consulter



1 jour , soit 7 heures



Nous consulter

FORMATEUR

Pierre RICHARD



PARCOURS PÉDAGOGIQUES

Recommandé avant cette formation :

NRJ01B

Recommandé après cette formation :

NRJ30

NRJ12B

NRJ11C

Gestion des Cookies

Ce site utilise des cookies et vous donne le contrôle sur ceux que vous souhaitez activer

Pour modifier vos préférences par la suite, cliquez sur le lien 'Préférences de cookies' situé dans le pied de page.

[Lire notre politique de confidentialité](#)

Voici pourquoi nous utilisons des cookies.

- Partage de données avec Google
- Mesure d'audience & Analytics

Consentements certifiés par axeptio

Non merci

Je choisis

OK pour moi