

Bloc Industrie : Production et transport d'énergie électrique

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CNAM NOUVELLE AQUITAINE
Accueil
05.57.59.23.00
contact@cnam-nouvelle-aquitaine.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Entretien

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Publics visés tout public Conditions d'accès
Avoir un niveau Bac+ 2 pour accéder au bloc.
Ce bloc fait partie d'une Licence professionnelle, en cas de poursuite vers celle-ci obligation d'être titulaire du diplôme Bac + 2 et de faire un dossier de candidature.

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Objectifs : Maîtriser les différentes solutions rationnelles en matière de maîtrise de l'énergie, dont les énergies renouvelables Mobiliser les concepts fondamentaux de l'énergie thermique et/ou électrique pour dimensionner et concevoir Maîtriser l'utilisation des outils informatiques dédiés à la conception, au développement et au bon fonctionnement ou à l'optimisation de procédés industriels ou tertiaires. Maîtriser l'utilisation des outils informatiques dédiés à la conception, au développement et au bon fonctionnement ou à l'optimisation de procédés industriels ou tertiaires Rédiger un document technique (cahier des charges, dossier d'étude, rapport de suivi, notice) à destination des décideurs et des sous-traitants. Dimensionner des installations photovoltaïques et éoliennes Dimensionner et raccorder au réseau une installation de production d'électricité Analyser les contraintes d'un réseau de transport d'énergie électrique

Contenu et modalités d'organisation

Total de 3 ECTS EEP127 - Production ENR, réseaux de transport et de distribution / 3 ECTS

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Modularisé**

Validation(s) Visée(s)

Licence pro mention maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable -
Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

 Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00328129	du 01/09/2022 au 30/06/2025	Bègles (33)	CNAM NOUVELLE AQUITAINE			