

Economie des réseaux électriques

Présentation

Public, conditions d'accès et prérequis

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.

Objectifs

Réaliser un bilan économique et une étude de rentabilité

Points forts de la formation :

Obtenez le bloc 7 de la licence professionnelle Coordinateur technique pour l'optimisation des énergies électriques renouvelables du Cnam.

Programme

Méthodes mobilisées

Pédagogie qui combine apports académiques, études de cas basées sur des pratiques professionnelles et expérience des élèves.

Équipe pédagogique constituée pour partie de professionnels. Un espace numérique de formation (ENF) est utilisé tout au long du cursus.

Modalités d'évaluation :

Chaque unité (UE/US,UA) fait l'objet d'une évaluation organisée en accord avec l'Établissement public (certificateur) dans le cadre d'un règlement national des examens.

Accessibilité public handicapé :

Nos formations sont accessibles aux publics en situation de handicap. Un référent Cnam est dédié à l'accompagnement de toute personne en situation de handicap.

Modalités et délais d'accès

Les inscriptions au Cnam se font tout au long de l'année avec un démarrage en octobre, février et en juin.

Programme

[Économie des réseaux électriques](#)

Informations pratiques

Contact

Rapprochez-vous de votre centre en région Centre-Val de Loire :

[Prenez RDV](#)
[Contactez-nous](#)
[02 18 69 18 30](#)

Centre(s) d'enseignement

[Centre - Val de Loire](#)

Code Stage : LP145B70-CEN

Tarifs

540€

Nombre d'heures

27h

Code CPF

RNCP30094BC07





<https://www.cnam-centre.fr/formation/blocs-de-competences/economie-des-reseaux-electriques-1348438.kjsp?RH=16>