Eco-énergie : Maîtriser les consommation d'un moulin industriel

Financement

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CFPA ENILIA ENSMIC Emmanuel AUDEBERT 05.46.27.69.00 epl.surgeres@educagri.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 :

Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Non renseiané

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible?

Non

Objectif de la formation

Connaître les enjeux règlementaires et environnementaux liés à l'énergie pour adopter les bonnes pratiques pour optimiser sa consommation

Contenu et modalités d'organisation

Alternance d'apports théoriques et de cas concrets sur le moulin pilote de l'ENSMIC: - Description des principaux postes de consommation dans un moulin (machines) et consommation théorique de ces postes - Pratiques permettant l'optimisation de la dépense énergétique - Etude des impacts de la variation des réglages sur un véritable moulin industriel en cours de fonctionnement,

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Non renseigné

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00414380	du 04/04/2024 au 04/04/2024	Surgères (17)	ENILIA - ENSMIC - LYCÉE DE L'ALIMENTATION - CFA DU CAMPUS DE L'ALIMENTATION		Non éligible	FPC
00497448	du 19/09/2024 au 19/09/2024	Surgères (17)	ENILIA - ENSMIC - LYCÉE DE L'ALIMENTATION - CFA DU CAMPUS DE L'ALIMENTATION		Non éligible	FPC

00551135

du 19/09/2025 au 19/09/2025

Surgères (17)

ENILIA - ENSMIC -LYCÉE DE L'ALIMENTATION -CFA DU CAMPUS DE L'ALIMENTATION

Non éligible

