

Programme des FORMATIONS 2024







2nd semestre
ETRE en Ségala



Au Hameau de Mergieux à Najac, l'association E'SÉME organise des formations aux métiers manuels de la Transition Ecologique.



LES FONDAMENTAUX DE NOS FORMATIONS

-  > Des formations gratuites
-  > Pratiques et manuelles autour des métiers de la transition écologique
-  > Pour les jeunes de 16 à 25 ans en priorité (30 ans si RQTH)
-  > De 1 semaine à 3 mois avec des parcours personnalisés
-  > Evaluation du/de la stagiaire par le/la formateur.rice et prise en compte de l'autoévaluation du/de la stagiaire tout au long du parcours
-  > Evaluation de la formation par le/la stagiaire via questionnaire de satisfaction et bilan personnalisé

L'engagement éco-citoyen comme fil rouge des formations : donner les outils pour agir personnellement et professionnellement pour la transition écologique.

32 participations
aux formations
en 2023

96 % des stagiaires
satisfait.e.s de la
formation

86 % de projection
vers un emploi de
la Transition
écologique

E'SÉME
Ecole de la Transition Écologique

Qualiopi
processus certifié
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

L'EUROPE S'ENGAGE
L'OCCITANIE AGIT



Projet cofinancé par le Fonds Social Européen

Association Ecole du Ségala des Métiers de l'Ecologie

N° Siret : 90431334300017

Site de Formation : Mergieux, 12270 Najac

Programme des Formations 2024 - 2nd semestre

Nos Parcours Découverte :

Pré-requis : Etre curieux.se et motivé.e

Délais d'inscription : jusqu'à une semaine avant le démarrage d'une session



Objectifs :

- Découvrir l'univers, les enjeux et la variété des métiers en lien avec la transition écologique ;
- Acquérir ou consolider les savoir-être essentiels à l'engagement dans un projet/parcours de formation ou d'insertion
- Expérimenter les premiers gestes techniques et se familiariser avec des expériences pratiques dans les métiers de l'environnement.

De 16 à 25 ans
(30 ans si RQTH)

Journée de 9h à 17h
Repas pris en charge

Navette de Transport
journalière assurée &
Possibilité
d'hébergement - nous
contacter pour connaître
les modalités

Découverte de la filière Chanvre et autres métiers manuels

2 semaines **du 14 au 26 octobre** - 5 jours/semaine de 9h à 17h (35h) - du lundi au vendredi - 8 places

Sur quoi porte la formation ?

Au sein d'un tiers-lieu, découvrir par le FAIRE des métiers en lien avec la transition écologique et plus particulièrement découvrir le matériau "chanvre" et son application dans différentes filières :



- **découverte et visites de structures travaillant avec le chanvre** : fonctionnement d'une chanvrière, chantier d'éco-construction en chanvre, initiation au textile, etc.
- **expérimentation multi-métiers** : ouvrier.ère en éco-construction, agriculteur.rice, agent.e espaces verts, maître.esse composteur, etc.

Comment se passe la formation ?

En présentiel, sous forme d'ateliers pratiques et de visites d'entreprises. Avec des temps d'accompagnement individuel sur le projet professionnel.

Exploration Multi-métiers autour de la Transition Ecologique

1 semaine **du 16 au 20 décembre** - 5 jours/semaine de 9h à 17h (35h) - du lundi au vendredi - 8 places

Sur quoi porte la formation ?

Au sein d'un tiers-lieu, découvrir par le FAIRE a minima 5 métiers en lien avec la transition écologique dans les domaines de:

- **l'éco-construction** : constructeur.rice d'habitat léger, menuisi.ère, maçon-ne, ...
- **l'agriculture et de l'alimentation durable** : boulanger.ère-paysan.ne, maraicher.ère, ...
- **des métiers de l'environnement** : animateur.rice nature, agent.e espaces verts, garde-forestier.ère, ...
- **de l'économie circulaire** : maître.esse composteur, réparateur.trice, ...



Comment se passe la formation ?

En présentiel, sous forme d'ateliers pratiques et de visites d'entreprises. Avec des temps d'accompagnement individuel sur le projet professionnel.

Informations & Inscriptions : Joanna - 0786737608 - joanna.robert@etre-segala.fr
Pour plus d'informations : www.eseme.fr

Programme des Formations 2024 - 2nd semestre

Nos Parcours Préqualifiants :

Rappel : Ces parcours sont éligibles au statut de Stagiaire de la Formation Professionnelle de la Région Occitanie.

Pré-requis : Etre motivée.e / Avoir suivi une formation découverte ou avoir un intérêt professionnel en lien avec le thème /Etre capable de s'engager sur 3 mois.

Délais d'inscription : jusqu'à 2 semaines avant le démarrage d'une session

Objectifs :

- Consolider un projet professionnel dans le secteur de l'environnement.
- Acquérir compétences socles et premières expériences dans ces métiers.
- Travailler les pré-requis pour entrer en formation qualifiante ou dans l'emploi.



Ecoconstruction & Entretien espaces verts et naturels

Sur quoi porte la formation ?

La formation alterne des chantiers permettant de découvrir les deux secteurs de métiers suivants :

- **Ecoconstruction & éco-rénovation :** construction d'une structure bois (ossature ou charpente) réalisation de murs en pierres sèches, montage de support photovoltaïque en bois brut, etc.
- **Espaces Verts et Naturels :** préservation de la biodiversité, entretien parcs et jardins, initiation aux métiers de la forêt, animation nature, etc.

Comment se passe la formation ?

En présentiel, avec ateliers pratiques, chantiers de différentes durées, visites d'entreprises, projet de groupe sur la Transition Ecologique et temps individuels pour accompagner le projet professionnel.



Du **23 septembre au 12 décembre 2024**

4 jours/semaine de 8h45 à 17h15 - du lundi au jeudi - 360h au total
8 places



De 18 à 25 ans
(30 ans si RQTH)

Journée de 8h45 à 17h15
Repas pris en charge

Navette de Transport les
lundi et jeudi gratuite
& Possibilité
d'hébergement - nous
contacter pour connaître
les modalités

Informations & Inscriptions : Joanna - 0786737608 - joanna.robert@etre-segala.fr
Pour plus d'informations : www.eseme.fr

L'accueil du public en situation de handicap peut être mis en place après évaluation des adaptations nécessaires.
Site de formation non accessible PMR.