

LA BIFURQUE

Artisans de la transition

Formation 7 jours



OBJECTIFS

La formation vise à former des « artisans de la transition écologique et sociale » qui seront en capacité de prendre part au processus de bifurcation industrielle.

Partant du constat que les mutations industrielles en cours (« décarbonation » de l'économie) ne remettent pas en cause les tendances productivistes et industrialistes, **La Bifurque** fait une proposition radicale pour transformer :

- **ce que l'on produit** : afin de questionner et répondre à des vrais besoins,
- **la manière dont on produit** : enjeux de durabilité et des ressources matérielles, paradigme low-tech,
- **la manière dont on s'organise pour produire** : question d'échelle, modèles coopératifs.

La formation a pour objectif de fournir les **notions théoriques et pratiques** permettant de démarrer ou de rejoindre une activité productive qui s'inscrit pleinement dans cette démarche de bifurcation industrielle.

Elle articule des savoirs théoriques en écologie politique et un questionnement en profondeur du capitalisme industriel avec des considérations industrielles et technologiques, et une sensibilisation pratique au travail de la matière.

COMPÉTENCES VISÉES

Les compétences visées sont en particulier :

- développer une approche systémique des changements globaux
- comprendre la dynamique du capitalisme et le rôle de la technique et des systèmes technologiques dans les transformations socio-historiques
- adopter une posture de réflexivité sur son action et sa position (sociale, dans un groupe, ...)
- se sensibiliser à la réalisation pratique au travers de la découverte du travail du métal (soudure)
- découvrir les principes du développement d'une activité industrielle ou artisanale s'inscrivant dans les objectifs de bifurcation industrielle qui soit juste socialement.

PROGRAMME

Comprendre le monde (jours 1 et 2)

Anthropocène – constat écologique et socio-politique
Capitalocène – la dynamique du capitalisme industriel
Technocène – le rôle de la technique

Se positionner en tant que sujet (jour 3)

L'individu du libéralisme
Le sujet et son symptôme
Travail Qui Relie (éco-psychologie)

Expérimenter le « faire » (jours 4 et 5) : formation pratique

Sensibilisation au travail du métal (soudure) avec l'Atelier Paysan (Atelier de Félines-Minervoys, 11)

Agir dans le monde (jours 6 et 7)

Quotidiens politiques
Low-Tech et éco-ingénierie
Facilitation de l'intelligence collective
Economie sociale
Quelles filières industrielles ?

LES + DE LA FORMATION

- Approche interdisciplinaire des enjeux économiques et socio-écologiques actuels
- Articulation de savoirs théoriques de hauts niveaux sur ces enjeux avec des enseignements d'ingénierie orientés éco-ingénierie
- Pédagogie active, privilégiant l'approche par le « faire » qui vient situer et ancrer les savoirs théoriques dispensés. Cette activité consiste en une sensibilisation au travail du métal, assurée par l'Atelier Paysan, un acteur reconnu dans le champ des démarches de réappropriation de la technique
- Intégrer une communauté d'intérêt engagée dans la bifurcation industrielle.

LA BIFURQUE

Artisans de la transition

Formation 7 jours

PUBLICS VISÉS

La formation s'adresse à des personnes issues de l'industrie, intéressées ou ayant déjà initié une démarche de reconversion vers une activité technique ou industrielle soutenable. Il s'agit principalement mais pas exclusivement d'ingénieurs ou de techniciens travaillant ou ayant travaillé dans des grands groupes industriels ou des PME insérées dans le tissu industriel, convaincus que les enjeux écologiques actuels imposent une bifurcation radicale des modes de production.

En région, ces personnes peuvent être issues notamment du secteur de l'aérospatiale mais également des secteurs de l'automobile et de la robotique.

PRÉ-REQUIS

Une expérience dans une activité technique, industrielle ou artisanale est requise.

Si possible, un intérêt pour un secteur d'activité spécifique dans lequel développer un projet de production (transport, textile, construction, agriculture, etc.)

MODALITÉS DE CANDIDATURES

Pour tous renseignements adresser un mail à stagescourts@univ-tlse2.fr

EQUIPE PÉDAGOGIQUE

Mireille Bruyère, maîtresse de conférences en Sciences économiques UT2J

Olivier Lefebvre, chargé de cours philosophie de la technique

Stéphane Henin, formateur en économie sociale

Mickaël Bonnet, animateur Travail Qui Relie et ateliers « éco-anxiété »

Aurélien Berlan, maître de conférence en philosophie UT2J

Formateur de l'Atelier Paysan, formation au travail du métal

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Nombre de stagiaires : 8 stagiaires minimum ; maximum : 12 stagiaires

Formation réalisée en présentiel.

Apports théoriques et pratiques à l'Atelier Paysan de Félines Minervois.

SANCTION DE LA FORMATION

La formation est validée par une attestation de formation.



DURÉE ET RYTHME

Durée totale : 44 heures réparties en 5 jours (32 heures) de cours théoriques et 2 jours (12 heures) de pratique en atelier.

LIEU

Pour la partie théorie ; Université Toulouse Jean Jaurès, Campus du Mirail, 5 allées Antonio Machado, TOULOUSE

Pour la partie pratique (2 jours successifs) : Atelier paysan à Félines Minervois, département de l'Aude.

TARIF

40 € de l'heure, soit 1760 €

CONTACTS

📍 Université Toulouse Jean Jaurès
Service de la formation continue et de l'apprentissage
5 allées Antonio Machado 31058 Toulouse Cedex 09

✉ stagescourts@univ-tlse2.fr

🌐 www.univ-tlse2.fr/formation-insertion/formation-continue

☎ 05 61 50 42 35

Formation accessible aux personnes en situation de handicap

L'université Toulouse - Jean Jaurès s'est engagée dans une politique volontariste en matière de recrutement, d'accueil et d'accompagnement des personnes en situation de handicap.

Quel que soit le handicap permanent - moteur, auditif, visuel, troubles du langage, troubles psychologiques, etc. - l'Université Toulouse - Jean Jaurès met en place des aides personnalisées pour permettre de mener au mieux le projet d'études.

Crédit Photo : Istock