

## Fiche projet - Low-tech A(L)TITUDE



### Informations générales

#### PROJET EN COURS

**Date de début :** septembre 2025

**Zones d'intervention :** [Europe](#)

**Date de fin :** juin 2027

**Pays d'intervention :** [France](#)

**Localité :** Briançon

**Budget :** --

**Financeurs régionaux :** [Région Provence-Alpes-Côte d'Azur](#)

**Financeurs nationaux :** Agence française de Développement

**Autres financeurs :** --

**Secteurs d'intervention :** [Éducation](#), [Éducation à la citoyenneté mondiale](#), [Énergie](#), [Environnement](#)

**Objectifs de Développement Durable**



## Porteur du projet

### Association Eko!

**Type de structure :** ASSOCIATIONS, Association locale

**Pays d'intervention :** France

**Secteurs d'intervention :** Action sociale, Croissance

économique- Emploi, Déchets, Éducation à la

citoyenneté mondiale, Enseignement - Formation,

Environnement, Migrations

**Adresse :** 18 avenue Baldenberger, 05100 Briançon

**Représentant :** Mme Marjolaine Bert

**Le projet Low-tech A(I)titude** impulse et accélère une dynamique locale autour des savoir-faire **low-tech** pour contribuer à la **résilience écologique, économique et sociale du territoire du Grand Briançonnais**

### Contexte du projet

Le projet s'inscrit dans l'impératif de résilience économique, environnementale et sociale du territoire Grand Briançonnais. En effet, les changements climatiques menacent directement son modèle économique principalement tourné vers le tourisme. Les associations **EKO!** et **Environnement & Solidarité** œuvrent à la diversification des activités économiques du territoire en explorant les métiers d'avenir durables (conversion des métiers existants et création de nouveaux métiers). Par ce projet, les deux associations ont pour ambition de participer à la transition du territoire et au développement d'une économie de proximité et de résilience.

### Objectifs du projet :

Le projet a pour objectif de fédérer les habitants, usagers et acteurs économiques du territoire autour d'une culture commune de la low-technologie et de renforcer la résilience de tous de manière inclusive par la diffusion des systèmes, des savoir-faire et de la démarche low-tech. Les populations résidentes et saisonnières du Briançonnais sont attachées à leur territoire. L'objectif du projet est de créer auprès de cette diversité de personnes une culture commune de la « low-tech » par l'expérimentation directe et concrète, essentielle pour se mettre dans une dynamique de « prendre soin » et non plus de consommation du territoire. Les objectifs sont :

- **Sensibiliser** aux modes de vie, de production et de consommation durables et accessibles
- **Valoriser et renforcer** les savoir-faire manuels et écologiques présents sur le territoire briançonnais
- **Mettre en action** les citoyens et professionnels dans leur propre réponse à leurs besoins ;
- **Identifier, rendre visible et fédérer** les organisations, personnes et lieux du territoire de la low-tech ;
- **Intégrer** les acteurs économiques majeurs du territoire pour l'intégration de la démarche low-tech en interne ;
- **Explorer** le potentiel de formations et tester des leviers pour pérenniser le projet après les 2 années ;
- **Documenter** les enseignements du projet pour faciliter la répliquabilité et poursuivre les activités ;
- **Inspirer** les publics et donner des clés à des entrepreneurs.

### Description du projet :

Low-tech A(I)titude est un projet territorial d'expérimentation et de diffusion des low-technologies, déployé sur **2 ans (2025–2027)** dans le Grand Briançonnais.

1. **Organisation d'un festival Low-tech, les 3, 4 et 5 octobre 2025 à Briançon** : Pendant toute la durée du festival, les habitants, tant curieux, que passionnés et professionnels sont invités à faire ensemble, apprendre, s'inspirer, se connecter : - Ateliers et démonstrations avec notamment un forum des acteurs : éco-construction, réparation vélo, vannerie, repair café, fabrication d'un four en adobe... - Rencontres et échanges : conférences, tables-rondes, fresque collective, activités d'écriture et d'imagination de ce que serait un territoire low-tech, séminaire national annuel du Low-tech Lab accueilli à Briançon du 4 au 8 octobre. - Moments conviviaux : projection de film, jeux, restaurations low-tech sur place, guinguette low-tech du samedi soir, balade-cueillette et

transformation de plantes aromatiques et médicinales (le dimanche, sur inscription) - L'objectif ? Créer une dynamique collective et donner envie à chacun de s'appropriier des solutions simples, ingénieuses et durables.

2. **Des ateliers pratiques** : 10 ateliers low-tech différents dispersés sur le territoire. Ils sont ouverts à toutes et tous, à prix libre et conscient, parmi les thématiques suivantes : cuiseurs solaires, électrification vélos, petites éoliennes (type pigott), apiculture, lactofermentation, propagation végétale et techniques de greffe, marmites norvégiennes, vélo générateur, déshydrateurs de fruits et séchoirs solaires, vannerie, numérique low-tech arduino, sacoches vélo et bananes en bâches publicitaires, ceintures en chambre à air, chaufferettes.
3. **Formations**: permaculture (certification), installation de panneaux photovoltaïques, fabrication de systèmes low-tech (chauffe-air solaire, rocket stove...), formations professionnelles spécialisées

#### **Partenaires techniques :**

- L'association EKO
- L'association Environnement et Solidarité

#### **Principaux partenaires financiers :**

- Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
  - Fonds Européens LEADER
  - PETR - Pôle d'Équilibre Territorial et Rural
-