



## Chargé.e du projet vélo à Lesbos

### LE PROJET :

L'association **EKO!** porte des **projets positifs et innovants** dans les domaines du **développement durable** et de la **solidarité internationale**. Elle favorise les épanouissements et les résiliences individuels et collectifs respectueux de la nature et des cultures. Fondée en 2015 par [Marjolaine Bert](#), EKO! porte actuellement 2 programmes :

- **Low-tech & Réfugiés** améliore la résilience et l'autonomie des exilé.e.s tout en contribuant au développement durable du territoire, par la diffusion des savoir-faire et systèmes low-tech et par l'insertion socio-professionnelle via des métiers écologiques.
- **Ekolok** développe et soutient les colocations - conviviales, écologiques et solidaires – lieux d'apprentissage et d'engagement vers des modes de vie respectueux des personnes et de la planète, où l'on se retrouve pour vivre ensemble autour d'un projet commun.

Depuis 2018, son programme '**Low-tech & Réfugiés**' agit à la frontière UE-Turquie sur l'île de [Lesbos](#) dans le plus grand camp de réfugiés de l'Union Européenne, pour construire une solidarité internationale grâce à la diffusion des low-tech via un lieu commun et ouvert à tous (le Low-tech Makerspace), des ateliers, des formations, etc.

Actuellement, L'équipe de low-tech & réfugiés agit dans un atelier (makerspace) situé à l'intérieur du centre communautaire [One Happy Family](#) de Lesbos. C'est dans ce lieu des activités autour de la réparation de vélo, l'électricité, la couture, la poterie, la charpenterie ont lieu ainsi que d'autres ateliers.

Composé de volontaires européens ainsi que de volontaires exilés, l'équipe de Lesbos est riche d'environ 15 personnes. Nous cherchons à la compléter avec une personne sachant réparer les vélos. Les volontaires féminins ou non masculins sont préférés car nous souhaitons augmenter la proportion de non hommes dans notre équipe.

### LES MISSIONS ET RESPONSABILITÉS :

- Gérer la réparation des vélos
- Aider à organiser le travail quotidien dans le makerspace
- Organiser l'approvisionnement en matériel
- Partager et enseigner vos compétences à d'autres volontaires
- Prendre des responsabilités dans la conduite de petits projets et d'équipes

### LE PROFIL DU CANDIDAT :

- Première connaissance des low-tech
- Compétences techniques en matière de réparation de vélos
- Motivé.e par le travail d'équipe
- Anglais parlé et écrit
- De bonnes capacités de communication (avec la langue ET AU-DELÀ) sont très utiles.
- Autonome, dynamique et proactif.ve
- Ouvert.e d'esprit et capacité à s'adapter à des personnes issues de milieux et cultures très différentes
- Positif.ve et amical.e

### LES MODALITÉS PRATIQUES :

Localisation Lesbos

Durée : 2/3 mois minimum

## COMMENT CANDIDATER ?

Si vous souhaitez avoir plus de renseignements sur l'association, vous pouvez suivre nos réseaux :

- Articles sur [Medium](#)
- Vidéos sur [Youtube](#)
- Facebook : [Low-tech with Refugees](#), [Groupe Facebook du projet à Briançon](#), [Low-tech & Réfugiés Marseille](#), [Low-tech with Refugees Lesvos](#), [Ekolok](#)
- Instagram : [Low-tech with Refugees](#)
- LinkedIn : [Compte](#), [Page](#)
- Twitter : [EKO!](#)
- Album photos sur [Flickr](#)
- Tutoriels techniques sur le [groupe 'Low-tech with Refugees'](#)

Puis **remplissez le formulaire** à ce [lien](#).

Si vous avez une question spécifique : [hr@asso-eko.org](mailto:hr@asso-eko.org) & [gwendolina.gerard@asso-eko.org](mailto:gwendolina.gerard@asso-eko.org) & [pierre.chovet@asso-eko.org](mailto:pierre.chovet@asso-eko.org)

(NB : les candidatures envoyées par email ne sont pas étudiées, seules celles postées via le formulaire le sont)