



Publié sur *REEA* (<https://ree-auvergne.org>)

[Accueil](#) > Formation-action "Se construire en construisant" : la pédagogie des chantiers internationaux de bénévoles au service de vos projets éducatifs

Formation-action "Se construire en construisant" : la pédagogie des chantiers internationaux de bénévoles au service de vos projets éducatifs [1]

collectifpetale07

contact@petale07.org [2]

Lieu:

Ardèche

Dates:

Mardi 29 Novembre 2022 - Jeudi 1 Décembre 2022

En détails:

Cette formation initialement prévue en septembre, a été reportée au 29 novembre, 30 novembre et 1er décembre 2022 en Ardèche.

Les coûts pédagogiques, d'hébergement, de restauration sont pris en charge par la DRAJES (hors forfait de 50 euros et frais de déplacement).

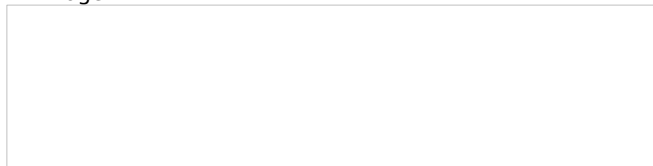
Vous trouverez ci-dessous le programme de la formation contenant un lien d'inscription à renseigner avant le 18 novembre :

La plaquette : <https://www.petale07.org/wp-content/uploads/2022/09/Plaquette-formation-chantier-2022-Balazuc-version-reportee-a-novembre.pdf> [3]

Le questionnaire :

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdZfBP7AVVWfU8uTmKEv_DiFToHuq2KIWUROfEuFdK39bdwnQ/viewform [4]

En image:



- [5] • [Mentions légales](#)
• [Aide](#)
• [Plan du site](#)
• [Contact](#)

URL source: <https://ree-auvergne.org/actualite/formation-action-se-construire-en-construisant-la-pedagogie-des-chantiers-internationaux>

Liens

[1] <https://ree-auvergne.org/actualite/formation-action-se-construire-en-construisant-la-pedagogie-des-chantiers-internationaux>

[2] <mailto:contact@petale07.org>

[3] <https://www.petale07.org/wp-content/uploads/2022/09/Plaquette-formation-chantier-2022-Balazuc-version-reportee-a-novembre.pdf>

[4]

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdZfBP7AVVWfU8uTmKEv_DiFToHuq2KIWUROfEuFdK39bdwnQ/viewform

[5] https://ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/actus/images/af1qiposnmfkaribtoj_4nna-dl9dxkufvxqtlijpwagw1024-h256.jpg?itok=JM6I6TrX&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic