

Emetteur : Direction de la Communication et de l'Information

Date : 13 février 2020

Objet : **Appel à projets Jeunesse**



DRDJSCS Centre-Val de Loire, Loiret
Direction régionale et départementale
de la jeunesse, des sports et de la cohésion sociale



Le Département, la DRDJSCS et la CAF soutiennent les jeunes dans la réalisation de projets collectifs

Dans le cadre du *Projet Jeunes 45*, le Département, la Direction régionale et départementale de la jeunesse, des sports et de la cohésion sociale (DRDJSCS), et la Caisse d'Allocations Familiales (CAF), lance un appel à projets afin d'accompagner et soutenir les Loirétains âgés de 11 à 30 ans dans la réalisation de projets collectifs.

L'objectif de ce dispositif est d'accompagner et valoriser les initiatives et l'engagement des jeunes, pour leur permettre d'acquérir une expérience dans la construction et la réalisation de projets, sur l'un des champs d'action suivants :

- citoyenneté, solidarité et animation locale
- solidarité et mobilité internationales
- vacances et loisirs (en dehors du temps scolaire)
- sport et culture
- développement durable

Les projets présentés doivent être menés par des groupes, accompagnés par une structure partenaire (centre social, association...) ou constitués en association, et avoir une portée collective.

Les groupes de jeunes peuvent, s'ils le souhaitent, bénéficier d'un accompagnement par l'un des trois copilotes du dispositif, en vue d'une présentation à un jury. En fonction du projet, le jury attribue, ou non, une subvention pouvant s'élever jusqu'à 3 000 €.

À travers cet appel à projets, le Département, la CAF et la DRDJSCS présentent une volonté commune de soutenir les initiatives de groupes de jeunes pour la réalisation d'un projet commun.

Les prochaines dates limites pour les dépôts de dossiers en 2020 sont :

- Mercredi 4 mars
- Mercredi 20 mai
- Mercredi 30 septembre

Plus d'informations sur www.loiret.fr.

Contact presse :
Cassandre Germain
02 38 25 43 93
06 37 99 23 20
cassandre.germain@loiret.fr