

Ateliers Hors-les-murs : les nouveautés 2024 pour candidater



Et si l'enseignement supérieur investissait de nouveau les territoires en 2024 ? Avec une bourse de 2500 euros en prime ? Rendez-vous jusqu'au 14 juin pour candidater aux Ateliers hors les murs.

La Fédération des Parcs naturels régionaux lance une nouvelle vague de l'appel à manifestation d'intérêt en partenariat avec le ministère de la Culture, le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, l'Agence Nationale de la Cohésion des Territoires et le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. La prochaine sélection des candidatures aura lieu au mois de juin, une autre session de candidature est également prévue pour septembre.

Ces ateliers pluridisciplinaires permettent à des groupes d'étudiants de disciplines différentes de penser le projet local comme un outil des transitions à partir d'une expérience d'immersion dans une commune de Parc naturel régional ou Petite ville de demain et au contact des acteurs du territoire : élus, habitants, associations, consulaires, etc. Une bourse de soutien revalorisée à 2500 euros et une assistance à maîtrise d'ouvrage par la Fédération sont proposées pour accompagner les porteurs de projets. Avis aux enseignants et aux territoires pour combiner leurs bonnes idées !

Repères

14 juin : clôture des candidatures pour le 1^{er} appel à manifestation d'intérêts

Liens utiles

[Quand l'enseignement supérieur rencontre les territoires : les Ateliers hors les murs](#)
[Enseignement supérieur - Tout savoir sur les ateliers hors-les-murs](#)

Contact

L'équipe de la Fédération des Parcs naturels régionaux de France se tient à votre disposition pour tout échange, demande d'information complémentaire et aide au montage de projet. Les candidatures sont à envoyer directement à la Fédération :

- Bastien GALANT : bgalant@parcs-naturels-regionaux.fr / 06.59.61.58.81
- Fabien HUGAULT : fhugault@parcs-naturels-regionaux.fr / 06.99.93.82.91
- Nicolas SANAA : nsanaa@parcs-naturels-regionaux.fr