

Collège au cinéma 18

Ateliers en classe

À partir de février 2022

Dans le cadre du dispositif *Collège au cinéma* dans le département du Cher, Ciclic propose aux enseignant(e)s de prolonger la découverte des films en salle et le travail autour du cinéma avec un atelier en classe.

Cette année, vous pouvez choisir l'une des formules suivantes :

- Pour poursuivre l'expérience du cinéma d'animation après le film commun 2021-2022 **La Tortue Rouge**, un atelier d'animation sera proposé avec un intervenant professionnel. Cela pourra se présenter sous la forme d'une initiation pratique de 3h ou d'un atelier de création de 6h.
- Pour faire suite aux formations proposées aux enseignants autour du travail de l'écriture. Nous proposons un atelier d'écriture scénaristique qui pourra se décliner également en un atelier de 3h ou de 6h (ou 2x3h) selon les possibilités et le projet envisagé avec l'enseignant.

Modalités :

- La classe concernée doit être inscrite à l'opération.
- Une partie des coûts de l'action complémentaire est prise en charge par Ciclic. L'autre, par l'établissement, qui s'engage à verser à Ciclic la somme de **100 euros** par action. Pour ce partenariat, une convention est signée. (Nous rappelons que pour la plupart des établissements, cela doit être vu en conseil d'administration.)
- Dans une logique de collaboration, la coordination demande un investissement particulier de l'enseignant(e) intéressé(e) (travail avec la classe en amont et en aval de l'atelier et organisation technique et matérielle de l'action avec l'aide de Ciclic). Après l'atelier, l'enseignant(e) transmet un bilan de l'action à la coordination.

Merci de nous indiquer l'option choisie :

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Atelier animation 3h | <input type="checkbox"/> Atelier écriture scénaristique 3h |
| <input type="checkbox"/> Atelier animation 6h ou 2x3h | <input type="checkbox"/> Atelier écriture scénaristique 6h ou 2x3h |

Inscription et renseignements :

Mélissa Martin

melissa.martin@ciclic.fr / 02 47 56 08 08