



CO-creating and Sharing
digital Methodologies
In Circus education



LABO COSMIC #2

APPEL À PARTICIPATION

Date limite des candidatures:

05 mars 2021

Thème	"MemoRekall: deepening your skills"
Dates	du lundi 15 au jeudi 18 mars 2021
Public Visé	Membres des écoles de cirque de la FEDEC et de la FFEC (étudiant.e.s, professeur.e.s, direction, personnel administratif, pédagogique, technique...).
Coût de la formation	Gratuit
Coordinatrice pédagogique	Clarisse Bardiot, Maître de conférence et conceptrice de MemoRekall
Langue de travail	Anglais
Lieu du Labo	Virtuel
Coordinatrice COSMIC	Sarah Weber, cosmic@fedec.eu Tel +33 6 67 25 57 08



Le projet COSMIC

Le projet européen COSMIC – CO-creating and Sharing digital Methodologies In Circus Education mené par la FFEC (Fédération Française des Écoles de Cirque) en partenariat avec la FEDEC (Fédération Européenne des Écoles de Cirque professionnelles) et financé par l'Union européenne, vise à initier les écoles de cirque professionnelles à l'utilisation du numérique appliqué à leurs pédagogies.

À ce jour, 4 Labos COSMIC sont prévus au cours du projet :

- Labo #1 : CRAC de Lomme, France (Janvier 2021)
- **Labo #2 : Virtuel (Mars 2021)**
- Labo #3 : FLIC, Italie (Septembre 2021)
- Labo #4 : INAC, Portugal (Février 2022)

Langue de travail : anglais

Le Labo #2 Virtuel : 15-18 mars 2021

Le Labo#2 sera décomposé en 2 groupes:

Groupe 1 : les participant.e.s présent.e.s au Labo#1

- > retransmission des apprentissages du Labo#1 auprès de 5 personnes minimum ;
- > expérimentation du scénario pédagogique au niveau local et création de nouvelles capsules ;
- > sessions de questions/réponses ;
- > définition des fonctionnalités à développer dans MemoRekall.

Groupe 2 : ceux.elles qui veulent se joindre au projet mais qui n'étaient pas présent.e.s au Labo#1

- > formation courte à [MemoRekall](#), une application-web qui permet d'intégrer différents types de contenus (textes, images, musique, croquis, etc.) dans une vidéo ;
- > accompagnement à la définition d'un scénario pédagogique pour l'usage de MemoRekall ;
- > observation des échanges et travaux des participants du Labo#1 pour apprendre de leur expérience ;
- > sessions de questions/réponses.

Les COSMIC Explorers

Chaque participant.e est invité.e à former un groupe de référence pour le projet au sein de son école : les **COSMIC Explorers**. Ce groupe peut être constitué d'étudiant.e.s, d'enseignant.e.s, de directeur.rice.s techniques/artistiques/pédagogiques/généralistes, de membres du personnel administratif, pédagogique ou technique, etc. Les membres des Cosmic Explorers et leur nombre est au choix de l'école, en fonction de la cohérence pédagogique et des motivations de chacun. Il est tout de même encouragé de rassembler différents acteurs pour favoriser la transversalité.



Après chaque Labo, il est demandé aux participant.e.s de jouer un rôle de ‘transmetteurs’ de ce qu’ils.elles ont appris auprès de leurs collègues, les COSMIC Explorers de leur école. À leur tour, et entre les Labos, les COSMIC Explorers sont invités à expérimenter MemoRekall. Pour vous soutenir dans ces phases d’expérimentation, et échanger entre COSMIC Explorers de différentes écoles, une liste de diffusion est mise en place. Elle fonctionne comme un lieu d’échange pour toutes questions, difficultés ou résultats que chacun.e souhaite partager. Une fois par mois, Clarisse Bardiot organise un Webinaire d’une heure pour accompagner les COSMIC Explorers dans leurs expérimentations.

Participer aux Labos COSMIC c’est :

- constituer un groupe d’acteurs actifs au sein de son école : les COSMIC Explorers
- découvrir les meilleures pratiques numériques de chaque école, partager et trouver de nouvelles façons de coopérer pour améliorer la qualité de l’enseignement du cirque
- se former à une application web pour développer de nouveaux outils pédagogiques
- définir un scénario d’usage (projet pédagogique numérique) à expérimenter au sein de son école
- s’adapter aux besoins actuels des écoles de cirque grâce au numérique et à l’échange de bonnes pratiques autour d’une réalité commune (enseignement/sélection/création à distance)
- expérimenter de nouveaux outils numériques au sein des écoles et échanger à distance sur les découvertes et difficultés avec les autres partenaires
- participer à 1 Webinaire par mois avec Clarisse Bardiot (comparaison d’expériences, points d’étapes, réponses aux questions)
- faire des retours constructifs pour améliorer MemoRekall – à partir des observations faites lors des phases d’expérimentation – pour adapter l’application web aux besoins spécifiques de la pédagogie du cirque

Pour participer, merci d’envoyer le formulaire de candidature avant le 5 mars 2021 à cosmic@fedec.eu

N.B.: Il appartient à la direction des écoles de diffuser l’appel à participation et d’autoriser leurs personnel en exercice et étudiant.e.s à présenter leur candidature.