

Editorial

Assemblée Générale de l'OCCE 91

Cette année, l'assemblée générale annuelle aura lieu en présentiel, dans le strict respect des mesures-barrières au siège de l'OCCE 91 à Evry



le mardi 15 février 2022 à 18h

Afin d'organiser au mieux cet événement, les personnes qui souhaitent y participer doivent obligatoirement nous le confirmer par mail. Elles recevront une confirmation d'inscription.

Application Klassly (et autres outils numériques similaires)

Suite à vos nombreuses questions autour de l'application Klassly et des autres applications similaires, le **Conseil d'administration de l'OCCE 91**, réuni le 25 novembre dernier, a **décidé que** les abonnements à ces applications ne doivent absolument pas être payés par la coopérative. La version gratuite semble amplement suffisante.

Si le choix se porte sur la version payante, c'est un outil plutôt pédagogique qui doit alors être pris en charge sur les crédits fournitures Mairie.

Rappel aux mandataires :

Passage obligatoire de la comptabilité pour toutes les coopératives sur le logiciel de comptabilité en ligne RETKOOP à partir du 1er septembre 2022.

Nous vous informerons des différentes étapes au fur et à mesure.

Commission d'aide à projets

Pour la seconde commission d'aide à projets, les inscriptions sont ouvertes. N'attendez plus, pour un coup de pouce financier, soumettez vos projets coopératifs ! Cliquez [ICI](#) pour télécharger le formulaire.

Si vous voulez faire une demande d'aide, **complétez le formulaire** avec le plus grand soin et nous le retourner dans les délais indiqués (**date limite le 25 mars 2022**). Votre dossier sera examiné par une commission composée de membres du conseil d'administration.

Evénements à noter...

- **Le Printemps des poètes** : du 12 au 28 mars, une occasion d'ouvrir des fenêtres poétiques avec vos élèves > [ICI](#)
- **Semaine de la Presse et des Médias** : du 21 au 26 mars > [ICI](#)
- **Semaine de l'Economie Sociale et Solidaire** : du 28 mars au 2 avril > [ICI](#)

Semaine
de l'ESS
à l'École