



Le Réseau  
d'enseignement  
francophone à distance



## Preuve et attestation de développement professionnel

### Colloque ROC 2023 - Personne participante



**ROC/2023** Technologies éducatives  
pour l'enseignement  
et l'apprentissage

**PERSONNE  
PARTICIPANTE**

#### Description:

Pour la deuxième fois, le REFAD, ONE et la CIRTA unissent leurs forces afin de présenter le colloque ROC 2023, destiné à l'ensemble des acteurs du numérique de l'éducation et de la formation. Cette édition est à nouveau 100 % virtuelle, avec des communications synchrones et asynchrones. Le thème de cette édition est La personne en formation au cœur de l'apprentissage avec le numérique. La programmation propose d'échanger à propos du numérique dans les domaines de l'enseignement, de l'apprentissage et de la formation initiale et continue, mais surtout sur ses enjeux, ses pratiques, ses usages actuels et futurs. Un intérêt tout particulier sera porté aux théories, aux modèles, aux méthodes, aux systèmes et aux outils susceptibles d'éclairer les pratiques en matière d'usage des technologies à des fins d'enseignement et d'apprentissage, et ce, quel que soit le milieu (milieu scolaire, organisations privées, publiques et communautaires) ou la modalité (en présence, à distance ou hybride), et quel que soit l'âge ou le profil de l'apprenant. Le comité organisateur publiera à nouveau les actes du colloque à la suite de l'événement. Le Réseau d'enseignement francophone à distance du Canada (REFAD) s'associe à l'Observatoire du numérique en éducation (ONE) et à la Communauté pour l'Innovation et la Recherche sur les Technologies dans l'enseignement/Apprentissage (CIRTA) pour organiser la deuxième édition du colloque ROC - Technologies éducatives pour l'enseignement et l'apprentissage.

:

Badge attribué à : Desautels Sylvain

<https://www.cadre21.org/membres/beade0f239beeb992ede8cb83>

Date d'obtention : 2023-12-07 14:20:05

# Colloque ROC 2023 - Personne participante

1. À combien de conférences avez-vous assisté durant le colloque?

10

2. Quelle est votre conférence coup de cœur de l'événement?

Bloc 4D-2 Usages et conceptions des étudiants de l'IA par Caroline Bourque, U de S

3. Dans une perspective de réinvestissement, que reprenez-vous de cette conférence?

Défis amenés par l'arrivée et la démocratisation de l'IAg. Attentes des étudiants (performance, efforts à déployer, influence sociale, conditions facilitantes, intentions comportementales...). Sur (et sous) représentation de certains groupes d'utilisateurs chez les étudiants universitaires. Top 5 des usages.