



Le Réseau
d'enseignement
francophone à distance



Preuve et attestation de développement professionnel

Colloque ROC 2021 - Conférencier



**ROC/
2021** Technologies éducatives
pour l'enseignement
et l'apprentissage

**PERSONNE
CONFÉRENCIÈRE**

Description:

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 un tout nouvel événement : le colloque annuel ROC - Technologies éducatives pour l'enseignement et l'apprentissage. Cet événement bénéficie de la participation du Service des communications et des affaires publiques de l'Université TÉLUQ.

:

Badge attribué à : Laurent M Chaudron
<https://www.cadre21.org/membres/laurent-chaudron-polytechnique-org>

Date d'obtention : 2021-11-19 18:00:53

Colloque ROC 2021 - Conférencier

1. Quelle conférence avez-vous présentée?

Métacognition et médiation numérique en apprentissage

Le but de cette communication est de décrire une approche conceptuelle de la relation entre apprenant et enseignant médiée par un artefact numérique grâce auquel une objectivation de l'activité réelle permet au mécanisme de la métacognition d'amplifier la qualité de l'apprentissage consécutivement accessible à l'enseignant lui-même. Le domaine applicatif étudié est l'apprentissage du pilotage d'aéronefs.

Laurent Chaudron (Theorik-Lab&Centre de recherche de l'AAE, Salon-de-Provence)

Laura Christon (Université Fédérale de Toulouse)

Lily Paul (Université Tours France et Université de Sherbooke)

2. Dans une perspective de réinvestissement, que reprenez-vous de votre expérience de présentation?

Excellente organisation. Participants et conférenciers attentifs, productifs et ouverts. Super conf!