



ENSEIGNANTES ET ENSEIGNANTS COURS D'ÉTÉ 2023

CONDITIONS ET MODALITÉS D'INSCRIPTION :

Si vous êtes à l'emploi du Centre de services scolaire des Draveurs, veuillez nous faire parvenir :

- une lettre ou un courriel au rhenseignant@cssid.gouv.qc.ca en indiquant **la matière** que vous souhaitez enseigner, **le cycle** ainsi que **vos coordonnées** pour vous joindre.

Si vous n'êtes pas à l'emploi du Centre de services scolaire des Draveurs, veuillez nous faire parvenir :

- une lettre ou un courriel au rhenseignant@cssid.gouv.qc.ca en indiquant **la matière** que vous souhaitez enseigner et **le cycle**;
- un curriculum vitae;
- une copie de vos diplômes (DEC, Certificat, BAC, etc.);
- si vous êtes qualifié, une copie du brevet ou du permis d'enseigner.

Veuillez transmettre votre candidature avant le 15 juin 2023 à 12 h.

POUR INFORMATION :

Dates des cours :	Du 10 au 21 juillet 2023 de 8 h 30 à 15 h 30
Dates des examens :	Une évaluation continue se fera pendant la durée du cours sauf pour les matières qui auront des examens de reprises venant du ministère de l'Éducation entre le 24 juillet 2023 et le 2 août 2023 (anglais de 5^e secondaire, français (lecture et écriture) 4^e et 5^e secondaire, mathématique C-2 4^e secondaire et sciences (ST et ATS).

Les cours se donneront à l'école secondaire du Versant en présentiel, si le nombre d'élèves le permet.	1^{er} cycle	1 ^{re} secondaire : Français et mathématiques
		2 ^e secondaire : Français et mathématiques
	2^e cycle	3 ^e secondaire : Anglais, français et mathématiques
		4 ^e secondaire : Anglais, français, histoire, mathématiques (CST/TS/SN) et sciences (ST/ATS)
		5 ^e secondaire : Anglais, français, mathématiques (CST/TS/SN) et sciences (ST/ATS)

Une rencontre d'information se tiendra le 28 juin 2023 à 16 h 15 à l'agora de l'école du Versant.

Le personnel enseignant légalement qualifié sera priorisé.

Jacques Dupont,
Directeur des cours d'été
819-568-3543

Cynthia Dauphinais, coordonnatrice
Service des ressources humaines
819 663-9221 (poste 24435)