

Bonjour,

La Polytechnique de l'Université de Montréal offre depuis quelques années un programme appelé *Certificat en gestion des opérations d'urgence en sécurité incendie*.

Ce programme est la suite du programme Officier II offert au niveau collégial.

Des démarches ont été faites en vue d'offrir ce certificat dans la région de Québec. Ainsi, la Polytechnique (et ses formateurs) en collaboration avec l'UQAR campus Lévis songe à offrir ce programme à Lévis.

Un minimum de 25 personnes est requis pour offrir le programme dans la région. Le début des cours à Lévis est prévu pour la session d'automne 2011.

Une rencontre d'information aura lieu le 11 novembre 2010 à 19 heures à l'Amphithéâtre TÉLUS, de l'UQAR, Campus Lévis au 1595 boulevard Alphonse-Desjardins, Lévis, QC G6V 0A6.

SVP confirmez votre présence à l'une des personnes suivantes :

Louise Guay UQAR Lévis au (louise_guay@uqar.qc.ca)
Christian Poiré, Lieutenant du service incendie Lévis au cpoire@ville.levis.qc.ca
Réjean Pérusse, chef de division du service incendie Lévis au rperusse@ville.levis.qc.ca

Pour votre information, voici le lien du *Certificat en gestion des opérations d'urgence en sécurité incendie*
<<http://www.polymtl.ca/etudes/cfc/cheminement/urgence.php>> .

Venez en grand nombre et svp faites circuler ce message à vos confrères de votre service de sécurité incendie.

**Réjean Pérusse , Chef division opérations
Service de sécurité incendie ville de Lévis
Tél. 418 835-8266**

RENCONTRE D'INFORMATION

CERTIFICAT EN GESTION DES OPÉRATIONS D'URGENCE EN SÉCURITÉ INCENDIE

Vous êtes conviés à une rencontre d'information

Date : Le jeudi 11 novembre 2010
Heure : 19 heures
Endroit : UQAR - Campus de Lévis
Amphithéâtre TÉLUS
1595, boul. Alphonse-Desjardins
Lévis (Québec) G6V 0A9

Prière de confirmer votre présence avant le 5 novembre 2010
auprès du Lt Christian Poiré (cpoire@ville.levis.qc.ca) ou Mme
Louise Guay (Louise_guay@uqar.qc.ca).

Ce programme est offert
conjointement par :



Veillez prendre
note que le
stationnement
est gratuit en
soirée