

Suite 230, 6940 Fisher Road SE, Calgary, Alberta T2H 0W3.

Tél: (403) 692-2033. Sans frais: 1-877-245-7686. Télécopie: (403) 686-2914. www.cpfpp.ab.ca.

Date limite pour l'inscription :
Le 6 janvier 2010

Maximum : 8 participants

Lieu :
Sessions offertes en ligne en utilisant le logiciel Elluminate.

L'enseignant doit avoir un ordinateur avec accès à internet et une paire d'écouteurs avec micro.

Dans la mesure du possible, il est fortement conseillé d'avoir un deuxième ordinateur avec Notebook 10 ou bien un deuxième écran à portée de la main pour cette session dans le but de pratiquer localement.

L'enseignant qui veut s'inscrire à un webinaire doit avoir déjà suivi une session d'introduction à Elluminate.

Frais :

20 \$ par session
Ou
60\$ pour la série de 5 sessions

Formation SMARTtechnology – Série Notebook

avec Jean Larouche, coordonnateur en technologie éducationnelle

L'objectif de cette série est d'initier les enseignants aux fondements de base du logiciel Notebook et de leur faire découvrir les possibilités pédagogiques associées à l'utilisation du logiciel.

L'application Notebook est un logiciel de présentation qui permet à l'enseignant de rendre ses cours plus dynamiques et interactifs. En associant images, supports multimédias et liens Internet, le logiciel permet de capter l'attention des élèves. Utilisé avec le tableau blanc interactif SMART Board, il permet de transformer les cours en démonstrations/activités interactives.

La série Notebook (webinaire) est une série de 5 petits cours d'une durée d'une heure offerts à l'aide de la plateforme Elluminate ou Bridgit avec vidéo conférence. Cela permettra à l'enseignant de suivre ces formations sans se déplacer. Chacune des formations est indépendante donc l'enseignant peut s'inscrire à une ou plusieurs de ces formations selon ses besoins et disponibilités.

Pour débutant : Notebook 1 – Manipulation d'objet

Le mercredi 13 janvier, de 16h à 17h **0910AD112**

Pour intermédiaire :

Notebook 2 – Gestion de fichiers

Le mercredi 27 janvier, de 16h à 17h **0910AD114**

Notebook 3 – Capture d'écran et enregistrement de page

Le mardi 2 février, de 16h à 17h **0910AD115**

Notebook 4 – Éléments interactifs

Le mercredi 10 février, de 16h à 17h **0910AD116**

Notebook 5 – Création et utilisation de diagramme conceptuel

Le mercredi 17 février, de 16h à 17h **0910AD117**

➤ **Notebook 1 – Manipulation d'objet :** L'objectif de cette session est d'initier l'enseignant aux fondements, concepts de base pour l'utilisation du logiciel Notebook

- Qu'est ce qu'un objet?
- Déplacement, rotation et changement de dimensions d'un objet
- Couleur : remplissage, style de ligne, animation.
- Cloner, couper, coller, supprimer et copier un objet
- Regroupement : grouper et dissocier.
- Ordre : mettre en premier plan et en arrière-plan, avancer ou reculer d'un plan
- Inverse, clonage à l'infini, lien
- Création d'un objet.

-
- **Notebook 2 – Gestion de fichiers** : Cette session introduit l'enseignant à certains concepts plus avancés tels la gestion de fichiers, l'insertion de fichiers dans Notebook, etc.
 - Comment insérer un fichier
 - Pourquoi insérer un fichier : avantage, désavantage
 - Fichier image, texte, vidéo et audio.
 - Mettre un fichier sur le tableau blanc versus faire un lien au fichier.
 - Comment aller chercher un fichier vidéo avec KeepVid.

 - **Notebook 3 – Capture d'écran et enregistrement de page** : Cette session introduit l'enseignant à la capture d'écran afin de planifier des leçons plus automatisées.
 - Fonction de capture
 - a) Capturer une partie d'une page Notebook
 - b) Capturer une page Notebook
 - c) Capturer le bureau de travail
 - Fonction d'enregistrement de page
 - a) Pourquoi utiliser cette fonction
 - b) Comment enregistrer les actions sur une page
 - c) Comment se servir de l'enregistrement des actions d'une page

 - **Notebook 4 – Éléments interactifs** : Cette session offrira un survol des éléments interactifs que l'on peut utiliser avec Notebook.
 - Insérer des applications "applet" dans un fichier Notebook
 - Utiliser ces applications
 - Utiliser et éditer des activités flash avec « the Lesson Activity Toolkit 2.0 »

 - **Notebook 5 – Création et utilisation de diagramme conceptuel** : Cette session se veut un survol de l'utilisation du logiciel Smart Ideas.
 - Symboles et connecteurs
 - Création d'un diagramme
 - Hyperliens, sous-rubriques et niveaux