



Le 7 octobre 2019

Objet : **Développement Web (initiation)**
Du 16 février au 21 février 2020
au Centre d'éducation et de
technologie William W. Winpisinger

Destinataires : Présidents et secrétaires-trésoriers de districts, présidents et secrétaires archivistes de sections locales, dirigeants de division STU Carmen, représentants nationaux, représentants nationaux adjoints et dirigeants de section locale

Chères Consœurs, Chers Confrères,

La présente représente l'annonce officielle du **cours d'initiation au développement Web de l'AIM** lequel se tiendra au Centre d'éducation et de technologie William W. Winpisinger, Hollywood, MD **du 16 février au 21 février 2020**.

Offert par le service des communications de l'AIM, il s'agit d'un cours de développement Web de niveau débutant, consacré à la conception et la production de pages Web pouvant servir aux sections locales et districts. Cette année, l'accent sera également mis sur les sections locales qui font la transition de Microsoft FrontPage ou Microsoft Expression à WordPress. Puisque ce cours est axé davantage sur la formation pratique, le nombre de participants que nous pouvons accepter est limité. Donc, ***vous ne pourrez inscrire qu'une seule personne à ce cours, laquelle sera par la suite responsable de la maintenance de votre site Web.***

Voici les préalables du cours d'initiation au développement Web :

1. Ce cours s'adresse aux sections locales et districts qui créent un nouveau site Web ou qui font la transition de FrontPage ou Expressions à WordPress, et la personne inscrite doit être celle qui sera par la suite responsable de la maintenance du nouveau site Web.
2. Les participants doivent être familiarisés avec Windows Explorer, Internet Explorer, Firefox ou des fureteurs similaires.
3. Les participants doivent être familiarisés avec les notions de base du traitement de textes (par ex., copier/coller du texte, enregistrer des fichiers).
4. Les districts et sections locales doivent déjà avoir enregistré un nom de domaine et être en mesure d'obtenir l'autorisation requise pour le gérer avant de participer à la formation.
5. Les sections locales NE profitant pas du serveur IAM Cloud pour l'hébergement devront fournir leur propre hébergement avec un autre fournisseur. Au minimum, les fournisseurs d'hébergement partagé tels que Fatcow, GoDaddy, BlueHost ou similaire, avec le soutien WordPress sont acceptables. Les sections locales doivent

conserver leurs informations d'identification pour accéder à la gestion de l'hébergement.

Les formulaires d'inscription au cours d'initiation au développement Web doivent parvenir au service des communications d'ici le vendredi 13 décembre 2019 et porter la signature du dirigeant et le sceau du district ou Section locale. Les candidats choisis seront avisés par poste et / ou par courriel.

Faites parvenir votre formulaire d'inscription dûment rempli à :
IAM Communications Department
Basic Web Développent Class
9000 Machinists Place
Upper Marlboro, MD 20772-2687
Ou encore par télécopieur : 301 967-4586

De plus, nous vous rappelons que l'actuel système de microsites de l'AIM a atteint sa pleine capacité et sera donc abandonné et remplacé. Le système n'est actuellement pas accessible en ligne. En préparation du lancement du nouveau système, nous comptons certains sites qui sont utilisés régulièrement tandis que d'autres ne le sont pas.

Donc, si votre district ou section locale compte un microsite actif de l'AIM (c.-à-d. qu'il est mis à jour à intervalles réguliers par un délégué Web), nous ferons de notre mieux pour le migrer vers le nouveau système. Si votre microsite n'est pas actif, il ne sera pas migré vers le nouveau système. Les détenteurs d'un site inactif peuvent formuler une demande de nouveau site. Cependant, le cas échéant, aucune donnée ne sera migrée de l'ancien site. Pour formuler une telle demande, prière de remplir le formulaire que vous trouverez sur <http://microsites.goiam.org/>.

Ce changement ne concerne que les districts et les sections locales comptant un microsite de l'AIM. Les sites hébergés dans le serveur de l'AIM dans le cadre de formations de développement Web précédentes ne seront pas touchés.

En toute fraternité,



Robert Martinez, Jr.
Président international

RM/tc

Pièce jointe : Formulaire d'inscription du participant

c.c. : Conseil exécutif
DIR Wood
DIR Wagoner
RCT

Formulaire d'inscription des participants
Centre d'éducation et de technologie William W. Winpisinger
Programmes 2020

**Cours Développement Web (initiation)
Du 16 février au 21 février 2020**

Obligatoire – Ces renseignements doivent être fournis



Nom légal (tel qu'indiqué sur votre pièce d'identité)

Vérifiez que votre nom est tel qu'indiqué sur votre permis de conduire ou le passeport que vous présentez comme pièce d'identité à l'aéroport.

Prénom : _____ Second prénom : _____ Nom de famille : _____

Date de naissance : _____

Titre : _____ Section locale : _____ District : _____

Sexe : _____ Territoire : _____

Adresse postale : _____

Ville : _____ Prov. : _____ Code postal : _____

Tél. (dom.) : _____ - _____ Tél. (travail) : _____ - _____

Cellulaire : _____ - _____ Télécopieur : _____ - _____

Adresse de courriel : _____

4 derniers chiffres du NAS : _____ N° livret AIM : _____

Employeur _____

Programme _____ Dates _____

Retourner ce formulaire à : **IAM Communications Department (Téléphone : 301-967-4520)**
Basic Web Development
9000 Machinists Place
Upper Marlboro, MD 20772-2687
Ou par télécopieur à : 301 967-4586
Email : tcrutchfield@iamaw.org

L'AIM doit recevoir les formulaires dûment remplis d'ici le vendredi 13 décembre 2019.

(Le verso de ce formulaire doit aussi être rempli.)

**Cours Développement Web (initiation)
Du 16 février au 21 février 2020**

Par la présente, j'atteste que le candidat proposé satisfait les politiques et les exigences d'inscription du service des communications de l'AIM et du Centre d'éducation et de technologie William W. Winpisinger.

***Signature et titre du dirigeant du district/de
la SL (obligatoire)***

Nom imprimé

***Sceau
(obligatoire)***

Courriel du dirigeant du district/de la SL