



GIF

Gestion des inscriptions aux activités de formation
Présentation à la CRÉPUQ

Québec, le 4 mai 2009

Alexandre H Albert, Analyste en informatique
Bureau des systèmes
Université de Montréal



Plan de la présentation

- 
1. Mission de GIF
 2. Composition organique
 3. Présentation des organes
 4. Présentation de la technologie utilisé
 5. Exemples de création d'une activité



1 - Mission de GIF

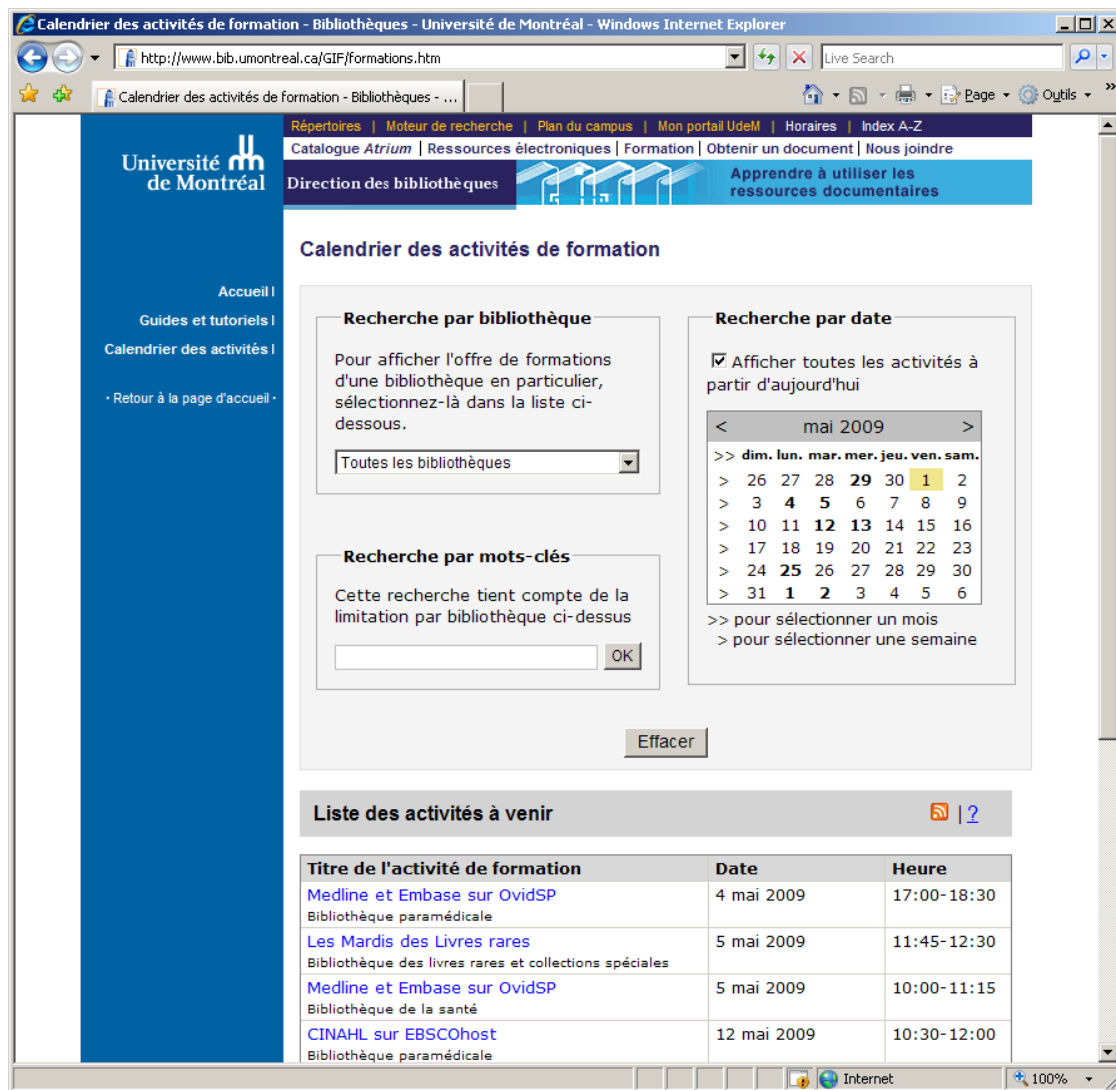
(**G**estion des **I**nscriptions aux activités de **F**ormation)

Soutenir le programme de formation documentaire des bibliothèques de l'Université de Montréal.

2 – Composition organique

- Calendrier dynamique.
- Page descriptive des activités.
- Inscription personnalisé.
- Communication par courriel.
- Interface de création d'activités.
- Fils RSS personnalisable avec des critères.
- Rapport de statistique d'activités.

Calendrier Dynamique



Calendrier des activités de formation - Bibliothèques - Université de Montréal - Windows Internet Explorer

http://www.bib.umontreal.ca/GIF/formations.htm

Université de Montréal

Répertoires | Moteur de recherche | Plan du campus | Mon portail UdeM | Horaires | Index A-Z

Catalogue Atrium | Ressources électroniques | Formation | Obtenir un document | Nous joindre

Direction des bibliothèques

Apprendre à utiliser les ressources documentaires

Calendrier des activités de formation

Accueil | Guides et tutoriels | Calendrier des activités | Retour à la page d'accueil

Recherche par bibliothèque

Pour afficher l'offre de formations d'une bibliothèque en particulier, sélectionnez-là dans la liste ci-dessous.

Toutes les bibliothèques

Recherche par date

Afficher toutes les activités à partir d'aujourd'hui

< mai 2009 >

>>	dim.	lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.	
>	26	27	28	29	30	1	2	
>	3	4	5	6	7	8	9	
>	10	11	12	13	14	15	16	
>	17	18	19	20	21	22	23	
>	24	25	26	27	28	29	30	
>	31	1	2	3	4	5	6	

>> pour sélectionner un mois
> pour sélectionner une semaine

Recherche par mots-clés

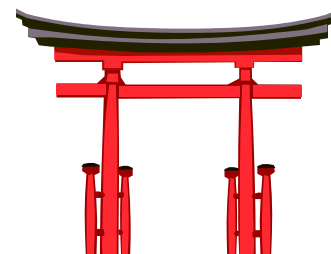
Cette recherche tient compte de la limitation par bibliothèque ci-dessus

OK

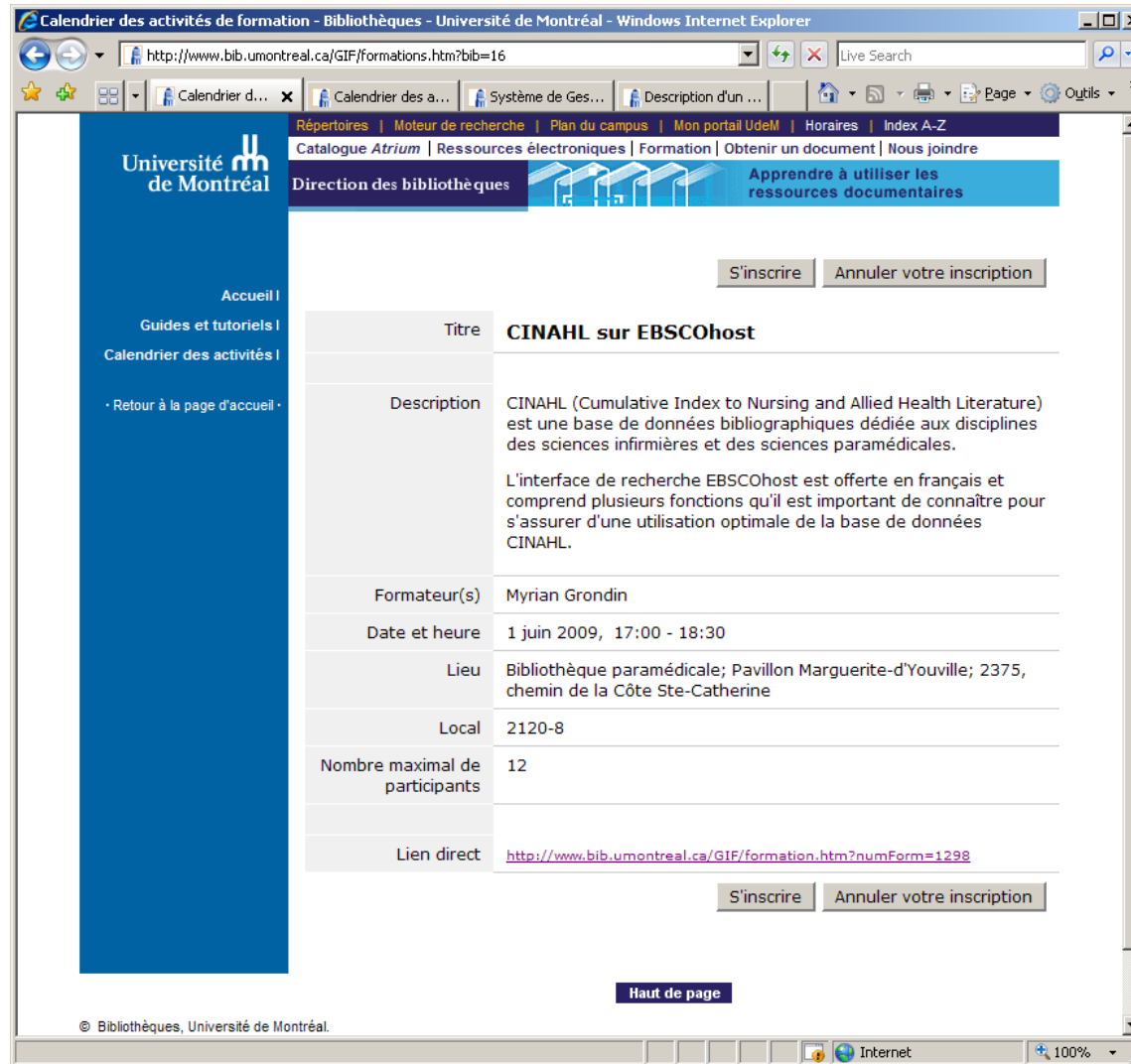
Effacer

Liste des activités à venir

Titre de l'activité de formation	Date	Heure
Medline et Embase sur OvidSP Bibliothèque paramédicale	4 mai 2009	17:00-18:30
Les Mardis des Livres rares Bibliothèque des livres rares et collections spéciales	5 mai 2009	11:45-12:30
Medline et Embase sur OvidSP Bibliothèque de la santé	5 mai 2009	10:00-11:15
CINAHL sur EBSCOhost Bibliothèque paramédicale	12 mai 2009	10:30-12:00



Description d'activité



Calendrier des activités de formation - Bibliothèques - Université de Montréal - Windows Internet Explorer

http://www.bib.umontreal.ca/GIF/formations.htm?bib=16

Université de Montréal

Direction des bibliothèques

Apprendre à utiliser les ressources documentaires

Accueil | Guides et tutoriels | Calendrier des activités | Retour à la page d'accueil

S'inscrire Annuler votre inscription

Titre	CINAHL sur EBSCOhost
Description	CINAHL (Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature) est une base de données bibliographiques dédiée aux disciplines des sciences infirmières et des sciences paramédicales. L'interface de recherche EBSCOhost est offerte en français et comprend plusieurs fonctions qu'il est important de connaître pour s'assurer d'une utilisation optimale de la base de données CINAHL.
Formateur(s)	Myrian Grondin
Date et heure	1 juin 2009, 17:00 - 18:30
Lieu	Bibliothèque paramédicale; Pavillon Marguerite-d'Youville; 2375, chemin de la Côte Ste-Catherine
Local	2120-8
Nombre maximal de participants	12
Lien direct	http://www.bib.umontreal.ca/GIF/formation.htm?numForm=1298

S'inscrire Annuler votre inscription

Haut de page

  Bibliothèques, Université de Montréal.



Inscription personnalisé

Calendrier des activités de formation - Bibliothèques - Université de Montréal - Windows Internet Explorer

http://www.bib.umontreal.ca/GIF/formations.htm

Titre **CINAHL sur EBSCOhost**

Formateur(s) Myrian Grondin

Date 1 juin 2009, de 17:00 à 18:30

Lieu Bibliothèque paramédicale; Pavillon Marguerite-d'Youville; 2375, chemin de la Côte Ste-Catherine , local 2120-8

Inscription

Veillez compléter les informations suivantes.

*Les champs obligatoires sont marqués d'un **

* Nom

* Prénom

* Statut universitaire Choisir ci-dessous

* Courriel

* Confirmer courriel

Téléphone

*Affiliation Sélectionner une option

Note sur la confidentialité des données:
Veillez noter que les données transmises via ce formulaire ne sont reçues que par ceux qui participent à la gestion des formations et des environnements informatiques des bibliothèques.

Terminé

Gestion inscription

- Sans inscription
- Liste d'attente
- Confirmer
- Non publique





Communication par courriel



- Confirmation de l'inscription.
- Confirmation de l'inscription à la liste d'attente.
- Confirmation de l'inscription et attente de confirmation.
- Confirmation d'annulation d'un inscription par lien web avec clé unique.
- Possibilité d'écrire directement au inscrit via l'interface d'édition de formation.



Interface de création d'activité

- Authentification pour accès à l'interface de création.
- Regroupement de toutes les activités des bibliothèques du campus.





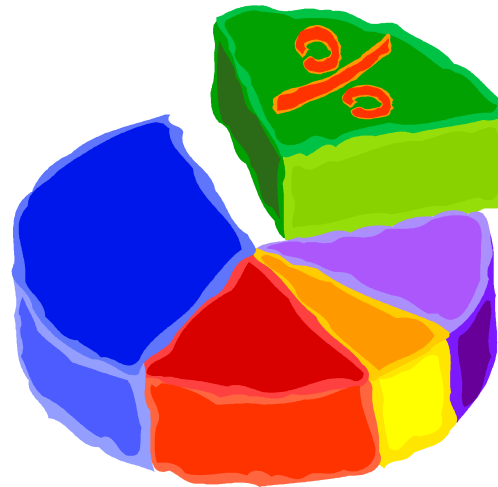
Fils RSS de GIF

- Toutes les activités du campus [RSS](#)
- Activités d'une bibliothèque particulière [RSS](#)
- Activités sur un sujet particulier [RSS](#)
- Activité d'une bibliothèque particulière sur un sujet particulier [RSS](#)



Statistique des activités

- L'utilisation d'une base de donnée centrale permet de connaître aisément le nombre d'activité et leur fréquentation.



Exemple de rapport d'activité

Liste des activités

[Menu principal](#) | [Ajouter/modifier une activité](#)

Bibliothèque: Toutes les bibliothèques

Période de: 2009-04-01 (aaaa-mm-jj) au 2009-06-24 (aaaa-mm-jj) Afficher

<u>Titre</u>	<u>Date</u>	<u>Heure</u>	<u>Statut public</u>	<u>Bibliothèque</u>
Medline et Embase sur OvidSP	10 juin 2009	10:30 - 12:00	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque paramédicale
EndNote X2 sous Windows (niveau 1) à Saint-Hyacinthe	10 juin 2009	13:30 - 16:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque de médecine vétérinaire
Les Mardis des Livres rares	2 juin 2009	11:45 - 12:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque des livres rares et collections spéciales
CINAHL sur EBSCOhost	1 juin 2009	17:00 - 18:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque paramédicale
Medline et Embase sur OvidSP	25 mai 2009	17:00 - 18:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque paramédicale
EndNote X2 sous Windows	13 mai 2009	13:30 - 16:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque de la santé
CINAHL sur EBSCOhost	12 mai 2009	10:30 - 12:00	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque paramédicale
Les Mardis des Livres rares	5 mai 2009	11:45 - 12:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque des livres rares et collections spéciales
Medline et Embase sur OvidSP	5 mai 2009	10:00 - 11:15	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque de la santé
Medline et Embase sur OvidSP	4 mai 2009	17:00 - 18:30	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque paramédicale
Medline et Embase sur OvidSP	29 avril 2009	10:30 - 12:00	<input checked="" type="checkbox"/>	Bibliothèque paramédicale

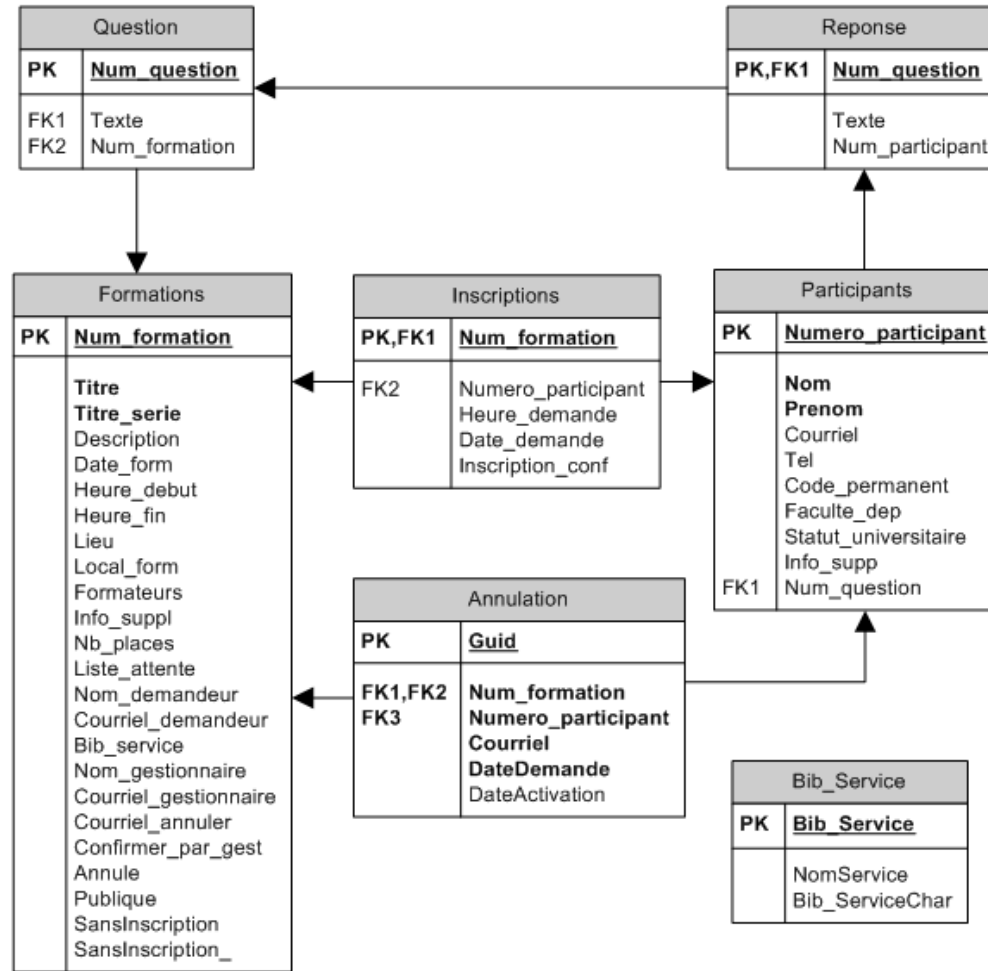
Terminé

4 - Technologie utilisée

- Base de données Microsoft SQL 2005.
- Microsoft Internet Information Services IIS.
- Microsoft Windows 2003 Server.
- Machine Jupiter.
- Développé avec Microsoft Visual Studio 2003 et 2005 C# .NET 1.1 et 2 .



Schéma de la base de donnée





Utilisation de JavaScript pour charger les pages aspx en htm

Chargement du script dans la page formation.htm

```
formations.htm
0 10 20 30 40 50 60 70
40 <!-- InstanceBeginEditable name="javascript" -->
41 <script type="text/javascript" src="JS/formations_calendrier.js"></script>
42 <!-- InstanceEndEditable -->
```

Événement de chargement JavaScript

```
formations.htm formations_calendrier.js
0 10 20 30 40 50 60 70 80
202 }
203
204 addEvent(window, 'load', function(e) { afficheAtelier('WebFormCalendrierHL.aspx'); });
205
```

Méthode de remplacement de la node.

```
Formations.htm  formations_calendrier.js
0 10 20 30 40 50 60
98 function afficheAtelier (serviceURL, containerNodeId, _bib) {
99     >> var IFrameDoc;
100     >> //var baseURL = 'http://www.bib.umontreal.ca/GIF/';
101     >> var baseURL = 'http://jupiter.bib.umontreal.ca/GIFDEV/';
102     >> var paramName = 'bib';
103     >> var iframeId = 'GIFiframe';
104     >> var containerNodeId = containerNodeId || 'iframeContainer';
```

Node de la page htm.

```
Formations.htm  formations_calendrier.js
0 10 20 30 40 50 60 70
162 <div id="iframeContainer">
163     <!-- Les informations de l'atelier s'affichent ici -->
164 </div>
```



5 – Exemple de création d'une formation





Questions ?

N'hésitez pas !

Alexandre.hans.albert@umontreal.ca