

- Comité éditorial du site licence.rnbnm.org - CR de la réunion du 15/12/2016

Présents : Grégory Thureau (IRMA Strasbourg), Cyril Mauvillain (BMI Bordeaux), Sébastien Mazzaresse (Institut de Math. De Bourgogne), Fabienne Grosjean (CIRM Marseille)

Absente excusée : Nayara Gil-Condé (MIR Paris Diderot)

Ordre du jour :

- Contexte actuel
- Nouvelle feuille de route du projet de refonte
- Valorisation des travaux du comité
- Mise à jour des descriptifs

1. Contexte actuel

Départ de Sophie de Mathdoc et du RNBM

Conséquences : Simon Chevance est notre nouvel interlocuteur pour la maintenance technique du site web. À ce jour il n'est pas prévu qu'il intervienne dans le développement du site ni dans les réflexions du comité éditorial.

Le poste d'un(e) nouveau(elle) responsable des services documentaires pour Mathdoc a été publié en NOEMI pour une prise de fonction au 1^{er} avril 2017.

Contexte PCMath : dans le cadre du projet Collex, Melle Rima Bouazzouz vient d'être recrutée en CDD à Mathdoc pour travailler exclusivement sur le PCMath et l'évolution du CFP (contrat de 6 mois / quotité 60%).

Contexte Portail Math : le départ de Sophie laisse vacant un poste important dans le comité de projet du Portail Math. Sophie avait le projet de rendre interopérables les données du site licence avec celles de l'accès aux ressources de la Bibliothèque Numérique.

Contexte Comité éditorial : Il n'y a plus de responsable technique au sein du comité éditorial. Grégory a repris ce statut à titre provisoire et dispose désormais des mêmes autorisations accordées à Sophie pour la gestion quotidienne du site.

Malgré tout, aucun des membres n'est actuellement en mesure d'égaliser le niveau de compétences informatiques de Sophie.

Grégory s'interroge sur l'avenir du CFP :

- un signalement des ressources électroniques dans le CFP est-il prévu ? Dans ce cas, des liens pourraient être créés pour pointer vers le site licence.

- Comment le CFP va-t-il s'articuler avec le Sudoc pour le signalement du PCMath ?
En tant que membre du groupe PCMath, Cyril précise que cette question sera évoquée lors de la journée des adhérents PCMath le 24 janvier prochain à Paris.

2. Nouvelle feuille de route du projet de refonte

Malgré le départ de Sophie, les membres du comité éditorial sont partants pour suivre les objectifs de refonte du site licence qu'ils s'étaient fixés lors de la réunion à l'IHP du 13 septembre 2016. Le cahier des charges, validé en octobre 2016 (cf. espace Core), doit leur servir de feuille de route.

Grégory rappelle que le site licence.rnbnm.org fonctionne sous le CMS Drupal, auquel est associée une base MySQL. D'après les conclusions de la réunion du 13 septembre, le CMS Drupal est un outil idéal pour la gestion (flux) des descriptifs. Certains modules sont toutefois sous-exploités et le comité souhaite tirer un meilleur profit de cet outil. Le comité a recommandé la mise en place d'un espace pour les FAQs. Celui-ci pourrait par exemple être alimenté automatiquement par le module des commentaires.

La base MySQL contient déjà des données que le comité souhaite exploiter, mais celles-ci sont incomplètes. Un travail de mise à plat du contenu de la base doit être réalisé.

Sébastien souhaite revoir le graphisme du site pour répondre au problème d'ergonomie du site.

Grégory propose alors que chacun des membres s'investisse selon ses capacités pour maîtriser Drupal. Il signale que la conception de ce CMS est très similaire à Spip et que l'investissement sera bénéfique sur le long terme.

Les membres présents sont tous d'accord pour s'inscrire dans cette démarche.

Formation à Drupal

Grégory a rédigé une petite synthèse sur le fonctionnement de Drupal et propose de le partager aux autres membres du comité.

Il existe également des formations en présentiel à Drupal, mais elles sont généralement organisées par un organisme privé et sont coûteuses de ce fait. Grégory a cependant trouvé deux formations récentes dispensées par un URFIST (Rennes) et dans une DR du CNRS (Marseille). L'URFIST de Rennes a déjà annoncé que la formation serait reconduite lors du 1^{er} semestre 2017. Fabienne exprime son souhait de participer à une formation de type présentiel.

L'auto-formation avec un ouvrage est aussi une piste pour pouvoir comprendre le CMS Drupal. Grégory insiste sur l'utilité de l'auto-formation en complément d'une formation en présentiel.

Grégory invite les membres du groupe à surveiller les programmes de formations dans leur environnement proche.

En résumé de la discussion, une nouvelle feuille de route en 2 étapes est adoptée. La première est censée répondre aux besoins immédiats attendus par les utilisateurs suite au questionnaire. La seconde portera sur l'interconnexion avec le CFP et le Portail Math avec un soutien technique extérieur au comité (Mathdoc de préférence).

Étape 1 :

- formation des membres du comité au CMS Drupal
- recensement de tous les champs à implémenter dans la BDD MySQL
- adoption d'un nouveau thème graphique (modèle Drupal) pour le site

Pré-requis à l'étape 1 : faire une demande d'ouverture d'un site de préproduction à Mathdoc.

Étape 2 :

Prise de contact avec la nouvelle personne responsable des services documentaires de Mathdoc pour reprendre le projet, initié par Sophie, d'interopérabilité des données du site avec celles du Portail Math et celles du CFP.

3. Valorisation des travaux du comité

Visibilité sur le nouveau site du RNBM :

- Le comité éditorial est présenté dans la rubrique *Le réseau* → *Groupes de travail* → *documentation électronique*.
- Comment améliorer la visibilité des étapes du projet ? Les comptes rendus de réunion sont régulièrement mis en ligne sur le site web du RNBM. Le reste des documents se trouve dans l'espace Core, dont l'accès est réservé aux membres du comité éditorial. Doit-on par contre laisser un accès direct au cahier des charges et/ou à d'autres documents de travail ?
Cyril signale que le groupe de travail sur le PCMath a choisi de restreindre l'accès à certains documents.
La question n'est pas tranchée et sera rediscutée plus tard.
- Sébastien remarque que la présentation des groupes de travail sur le nouveau site du RNBM (Wordpress) porte à confusion. L'affichage en gras des noms des « rédacteurs » laisse à penser que ceux-ci sont les responsables du groupe concerné. Grégory explique que ceci est lié au CMS Wordpress mais qu'il fera remonter l'information lors de la prochaine réunion du groupe site web.
- D'autres travaux susceptibles d'intéresser les membres du réseau peuvent apparaître sur le site du RNBM. Par exemple le tutoriel sur *Limesurvey*, co-rédigé par Grégory et Fabienne, trouvera toute son utilité dans le menu *outils* du site.

Valorisation du site licence.rnbnm.org :

Grégory invite les membres du groupe à réfléchir aux moyens de valoriser le site licence. Pour l'instant les liens qui pointent vers le site proviennent du Portail Math et du site du RNBM (via les rubriques *Ressources négociées par le RNBM* et *Autres ressources négociées*).

Intervention de Grégory à l'Assemblée Générale du RNBM le 23 janvier 2017 :

Grégory va présenter aux collègues du RNBM l'ensemble des travaux effectués par le comité éditorial, ainsi que la nouvelle feuille de route du projet.

Cyril suggère à Grégory de faire également un petit retour sur l'enquête effectuée au printemps auprès des bibliothèques du RNBM.

Question de Grégory : doit-on profiter de l'AG pour lancer un appel à candidature afin de renforcer le comité suite au départ de Sophie ?

Fabienne remarque que le groupe a surtout besoin d'une personne à Mathdoc, pour faire le lien avec les autres outils (CFP, Portail Math). Le comité décide d'attendre l'arrivée de la nouvelle personne responsable des services documentaires avant d'envisager un renfort du groupe.

4. Mise à jour des descriptifs

Licence Nationale Cambridge University Press: Sébastien vient de rédiger le descriptif sur le site licence.rnbnm.org. Il reste à faire le lien depuis le Portail Math et depuis le site du RNBM (dans *Autres ressources négociées*).

MathScinet : A partir de 2017, les membres de la communauté mathématique française peuvent bénéficier du tarif consorcial type ("MathSciNet Consortia Pricing"). Nayara va se charger de mettre à jour le descriptif.

Elsevier Revues (contrat 2014-2018) : Grégory remarque que la licence Elsevier signée pour 4 ans par le Ministère ESR ne figure pas sur le site licence.rnbnm.org. Une des raisons de cette absence est due au fait que cette ressource n'est pas (encore) disponible sur le Portail Math, alors qu'elle est largement accessible aux membres de l'ESR. Grégory propose de mettre en ligne un descriptif de cette licence, apparentée à une licence nationale (à quelques exceptions près), pour poursuivre la cohérence du site (actuellement l'ensemble des licences nationales ou INSMI sont visibles).

Demande particulière de Dominique Barrère (IMT Toulouse) : pourrait-on indiquer si la licence autorise l'accès distant aux ressources (via un serveur EZ-Proxy ou un VPN) ? Le comité prendra désormais en compte cette donnée dans les nouveaux descriptifs, si l'information est donnée dans la licence.

Calendrier des actions à mener :

Action	Auteurs	Échéance
Formation au CMS Drupal	Membres du comité	1 ^{er} semestre 2017
Envoi d'un document synthétique sur Drupal	Grégory	mi-janvier
Demande d'ouverture d'un site de pré-production à Mathdoc	Grégory	mi-janvier
Recensement des champs de la BDD MySQL	Membres du comité	1 ^{er} trimestre 2017
Adoption d'un thème graphique Drupal	Sébastien	1 ^{er} trimestre 2017
Mise en ligne du tutoriel sur LimeSurvey	Fabienne	fin janvier
Prise de contact avec la nouvelle personne responsable des services documentaires à Mathdoc	Membres du comité	à partir d'avril 2017
Mise à jour du descriptif MathScinet	Nayara	fin janvier
Création du descriptif Elsevier	Grégory et Fabienne	fin janvier

Prochaine réunion prévue au retour des vacances de février