

Sommaire

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets électroniques

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 »

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

La NewsEditeurs prend son envol

Les Rendez-vous d'EBSCO

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets de revues électroniques, grâce au service E-Package Renewals d'EBSCONET®

Au cours de l'été dernier EBSCO a annoncé la disponibilité sur la plate-forme EBSCONET® de son tout nouvel outil de gestion des collections, E-Package Renewals. Ce nouveau module a été conçu pour simplifier significativement le processus de renouvellement des bouquets de revues électroniques et réduire le temps consacré à cette opération de plusieurs semaines à quelques heures seulement.

Développé en collaboration avec les principales maisons d'édition du secteur scientifique, technique et médical, E-Package Renewals apporte une solution aux problèmes que les professionnels de l'information peuvent rencontrer lors du renouvellement de leurs bouquets, que ce soit au niveau :

- du recueil et du maintien des informations requises pour gérer les licences individuelles,
- de l'identification des incohérences entre les données de la bibliothèque et celles de l'éditeur,
- de la gestion des prix capés (hausse des prix plafonnée contractuellement),
- de la veille sur les transferts des titres d'un éditeur à l'autre,
- etc.

E-Package Renewals aide donc les professionnels à optimiser leurs budgets et leurs ressources tout en leur donnant l'opportunité de suivre facilement, depuis l'interface Web EBSCONET, les principaux détails de leurs collections et licences en vue de la modification et de l'approbation des listes de titres de leurs bouquets. Ce module permet ainsi de réduire considérablement le nombre d'étapes manuelles requises dans le processus de renouvellement.

Bon à savoir : En plus d'un gain de temps considérable, ce module offre bien d'autres avantages aux professionnels de l'information et de la documentation :

- paramétrage sur mesure des termes de leurs contrats à l'intérieur du système pour garantir que les abonnements sont correctement renouvelés,
- estimation du prix de chaque titre composant un bouquet, en fonction des termes du contrat, chaque fois que cela est possible,

Sommaire

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets électroniques

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 »

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

La NewsEditeurs prend son envol

Les Rendez-vous d'EBSCO

- possibilité pour les consortia et les campus multi bibliothèques de personnaliser le système,
- accès, depuis un portail unique aux informations de renouvellement et possibilité de confirmer les bouquets en ligne plutôt que d'échanger des fichiers Excel et de multiples e-mails,
- visualisation en temps réel de l'impact qu'ont sur le coût final du/des bouquet(s) les modifications apportées au niveau des titres souscrits et du format de ceux-ci et ce, en fonction des conditions spécifiques de chaque contrat,
- etc.

Doté d'un support technique dédié, le module E-Package Renewals constitue une offre unique en son genre sur le marché. Ce service est disponible gratuitement pour tous les clients du service abonnements d'EBSCO.

Consulter la fiche de présentation du service E-Package Renewals : http://www2.ebsco.com/fr-fr/Documents/news/E-Package_Renewals.pdf

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 » : envoyez vos plus beaux clichés et tentez de gagner un appareil photo !

Pour la deuxième année consécutive, EBSCO organise un grand concours photos ouvert à l'ensemble de ses clients, partenaires et prospects.

Dans ce cadre, la direction Marketing d'EBSCO France vous invite à lui soumettre vos plus beaux clichés autour du thème « Sur une terre idéale ». Vingt-quatre images seront retenues et illustreront le calendrier 2010 d'EBSCO.

L'édition 2010 du concours photos EBSCO est ouverte à tout photographe amateur, professionnel de l'information, client ou prospect EBSCO, à raison de 3 clichés maximum par participant.

Pour concourir, il suffit d'envoyer vos photos (format .jpg) par e-mail avant le 30 octobre 2009, à info@fr.ebsco.com en indiquant :

- l'intitulé « Concours photos EBSCO 2010 » doit apparaître dans l'objet de votre message.
- le titre de chacun des clichés, votre nom et le nom de votre entreprise / institution, doit figurer dans le corps du message.

Le sujet des photos doit s'inscrire dans la thématique prédéfinie et correspondre à votre vision de la vie « sur une terre idéale ». 24 photos seront sélectionnées par un jury composé de personnalités sollicitées par EBSCO.

Sommaire

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets électroniques

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 »

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

La NewsEditeurs prend son envol

Les Rendez-vous d'EBSCO

Les auteurs des photos retenues seront informés par e-mail. Un tirage au sort les départagera et désignera le gagnant d'un appareil photo numérique de type bridge, équipé d'un capteur CCD 10 millions de pixels et d'un zoom optique 12x.

Les photographies gagnantes seront publiées dans le calendrier EBSCO 2010, qui sera produit en plusieurs milliers d'exemplaires avant d'être offert aux clients, prospects et éditeurs partenaires d'EBSCO en France, au Benelux, en Suisse, en Afrique du Nord et au Moyen-Orient.

En savoir plus sur les modalités du concours

<http://www2.ebsco.com/fr-fr/Documents/news/Modalit%C3%A9sConcours2010.pdf>

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCO a conçu un kit de développement logiciel qu'il propose en accès libre pour aider au déploiement de serveurs et/ou clients SUSHI. Ce kit de développement logiciel sera ainsi notamment utile aux fournisseurs de contenu qui souhaitent mettre en oeuvre le protocole SUSHI - une condition de conformité sine qua non pour l'utilisation de la version 3 du code de bonnes pratiques COUNTER pour les revues et bases de données.

Le kit de développement logiciel d'EBSCO se compose de classes .Net destinées à faciliter le travail sur les données de type COUNTER 3.0 et les services SUSHI 1.6. Que la solution considérée soit un client ou un serveur SUSHI, ces classes fourniront la base qui permettra aux développeurs de se focaliser sur la logique plutôt que sur la mise en oeuvre du protocole. Ce kit de développement logiciel contient également de la documentation, un code source ainsi qu'un client et un serveur types. Il est accessible en ligne à l'adresse: <http://code.google.com/p/ebscosushidk>

Oliver Pesch, Chief e-Resource Strategist chez EBSCO et Co-Président du comité SUSHI au sein de la NISO, explique, "Nous savons l'importance du rôle des données d'utilisation dans le processus de prise de décision au sein des bibliothèques et nous sommes conscients que SUSHI est une technologie centrale pour la gestion des données d'utilisation. En offrant ce kit de développement logiciel, nous entendons encourager l'adoption opportune de ce standard par les fournisseurs de contenus."

Notons que SUSHI fera partie intégrante du nouveau module de consolidation des statistiques d'utilisation qui sera disponible dans le système de gestion des ressources électroniques d'EBSCO, ERM Essentials™.

Bon à savoir : La NISO (équivalent américain de l'AFNOR) est une organisation à but non lucratif, accréditée par l'ANSI, organisme de normalisation américain. La NISO a pour mission d'identifier, développer, maintenir et publier les standards techniques de gestion de l'information, dans un environnement

Sommaire

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets électroniques

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 »

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

La NewsEditeurs prend son envol

Les Rendez-vous d'EBSCO

en constante mutation et de plus en plus numérisé. Les standards NISO concernent à la fois les technologies traditionnelles et les nouvelles technologies appliquées à un large éventail de besoins liés notamment au recueil, au repositionnement, à l'archivage et à la sauvegarde des données informationnelles.

En savoir plus sur le protocole SUSHI et la NISO

<http://www.niso.org/workrooms/sushi>

En savoir plus sur le code de bonnes pratiques COUNTER

http://www.projectcounter.org/code_practice.html

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

EBSCO Publishing (EBSCO) a récemment lancé une nouvelle technologie de recherche et d'affichage, conçue pour améliorer l'expérience des utilisateurs. Ce nouveau système supporte les recherches en langage naturel, incluant des formules scientifiques et donne aux utilisateurs la possibilité de stocker et de visualiser les balises HTML qui permettent l'affichage de formules scientifiques.

Grâce à l'option de recherche en langage naturel, il sera désormais plus facile de trouver les informations qui correspondent exactement à une recherche donnée. Ainsi, par exemple, un chercheur qui souhaite obtenir des informations sur l'eau peut désormais entrer la formule "H2O" pour obtenir les données voulues.

Inspec® est la première base d'une longue série à utiliser cette nouvelle technologie.

Doug Jenkins, Vice President of Engineering chez EBSCO annonce que cette nouvelle technologie sera très bientôt étendue à d'autres bases de données EBSCO Publishing : *"la recherche sous-jacente et les améliorations de récupération de données qui enrichissent la base Inspec ne sont qu'une phase de notre investissement continu dans le développement de la plate-forme EBSCOhost. Ces fonctionnalités seront étendues à d'autres bases en texte intégral d'ici la fin de l'année."*

Bon à savoir : Créée par l'IET (Institution of Engineering and Technology - anciennement IEE), Inspec® est la première base de données fournissant des indexes et résumés à la communauté scientifique mondiale et des articles techniques dans les domaines de la physique, le génie électrique, l'électronique, les communications, les technologies de l'information et l'informatique, notamment. Avec près de 10 millions de références, le contenu d'Inspec couvre plus de 3800 revues, 3000 minutes de conférences ainsi que de nombreux ouvrages, dissertations, brevets et rapports.

Consulter la liste de titres de la base Inspec

<http://www2.ebsco.com/fr-fr/Documents/news/Inspec.pdf>

Sommaire

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets électroniques

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 »

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

La NewsEditeurs prend son envol

Les Rendez-vous d'EBSCO

La NewsEditeurs prend son envol

Depuis 3 ans, la NewsEditeurs vous accompagne et vous fournit de précieuses informations sur les titres de nos partenaires éditeurs. A compter de cette rentrée 2009, la NewsEditeurs s'émancipe de la Newsletter pour devenir un outil d'information à part entière. Désormais, vous recevrez cette lettre d'information, mensuellement, dans votre boîte aux lettres électroniques. Vous y découvrirez de précieuses informations sur les nouveaux titres, les rachats et fusions, les nouvelles formules, les cessations de parutions, les changements de périodicités, ainsi qu'une sélection d'offres spéciales !

Consulter les archives de la NewsEditeurs

<http://www2.ebsco.com/fr-fr/ForPublishers/Pages/LaNewsletter.aspx>

Les rendez-vous d'EBSCO

Congrès de l'ADBU 2009

39ème congrès de l'association des Directeurs de Bibliothèques Universitaires
17 au 19 septembre 2009

Centre des Congrès de Reims

Accédez au site de l'organisateur :

http://www.adbu.fr/rubrique.php?id_rubrique=28

Journées Nationales du RNDH 2009

22ème Congrès Annuel
17 et 18 septembre 2009

Résidence Internationale de Paris, Paris 20ème

Accédez au site de l'événement :

http://www.rndh.fr/IMG/pdf/Rndh_Journees_2009_programme.pdf

Frankfurt Book Fair 2009

Invité d'honneur : la Chine

14 au 18 octobre 2009

Francfort, Allemagne

Accédez au site de l'organisateur : <http://www.book-fair.com/en/>

Journée FRÉDOC 2009

Mutualiser les ressources documentaires en utilisant le protocole OAI-PMH

14 au 16 octobre 2009

La villa Clythia, Fréjus

Accédez au site de l'organisateur :

<http://renatis.cnrs.fr/spip.php?rubrique60>

ICIC 2009

The International Conference for Science & Business Information

18 au 21 octobre 2009

Sitges, Espagne

Accédez au site de l'organisateur

<http://www.infonortics.com/chemical/ch09/09chempro.html>

Sommaire

EBSCO contribue à améliorer le processus de renouvellement des bouquets électroniques

Concours photos « calendrier EBSCO 2010 »

Statistiques d'utilisation : EBSCO offre en accès libre un kit d'outils pour faciliter la mise en oeuvre du protocole SUSHI

EBSCOhost® se dote d'une nouvelle technologie de recherche basée sur le langage naturel

La NewsEditeurs prend son envol

Les Rendez-vous d'EBSCO

Les rendez-vous d'EBSCO

Pharma-Bio-Med 2009

Conférence et Salon professionnel
9 novembre 2009

Francfort, Allemagne

Accédez au site de l'organisateur

<http://www.pharma-bio-med.com/>

Colloque International Ressources Electroniques Académiques Mesures et Usages

26 au 27 novembre 2009

Lille 1, Villeneuve d'Ascq

Accédez au site de l'organisateur

<http://doc-st2i.cnrs.fr/Colloque-international-Ressources.html>

Pour obtenir des informations sur les produits et les événements d'EBSCO, merci de nous contacter via info@fr.ebsco.com

Conformément à la loi Informatique et Libertés du 6 Janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, de modification et de suppression des données personnelles que vous nous avez communiquées. Vous pouvez exercer ce droit en envoyant un courrier électronique à l'adresse info@fr.ebsco.com ou par courrier à : EBSCO Information Services SAS, 7 rue Jacques Rueff - 92183 ANTONY Cedex