



V-sources

Système de gestion des ressources électroniques

Les ressources électroniques représentent une partie indispensable des collections et des services offerts par les bibliothèques. Mais les bibliothèques, qui souscrivent à un nombre toujours grandissant de bases de données, font aussi face à un véritable challenge : évaluer et gérer leurs diverses souscriptions de manière adéquate. Avec le système de gestion des ressources électroniques (SGRE) V-sources, les bibliothèques peuvent gérer efficacement l'évaluation, la sélection, l'acquisition, l'implémentation et l'administration des ressources électroniques .

Le processus de sélection

Le choix et l'implémentation des ressources électroniques est très complexe et est jalonné d'étapes critiques; la bibliothèque doit faire le choix de la ressource, l'implémenter à l'essai, enregistrer les opinions d'acteurs clés, décider de l'achat, négocier les licences, définir les méthodes d'accès, et finalement communiquer les disponibilités de la e-ressource au personnel de la bibliothèque et aux utilisateurs. De plus, les gestionnaires de bibliothèque et les directeurs doivent continuellement démontrer l'efficacité de leur coût dans un environnement budgétaire serré, tout en garantissant aux utilisateurs un accès ininterrompu et aisé aux bases de données.

La solution V-sources

V-sources offre aux bibliothèques et aux centres d'information un environnement complet pour gérer de A à Z le cycle de vie des abonnements aux ressources électroniques - depuis leur découverte jusqu'à leur administration. Le système est basé sur le schéma des entités présenté dans le rapport de la Digital Library Federation Electronic Resource Management Initiative (février 2005). Hautement dynamique et personnalisable, V-sources s'intègre à n'importe quel système de gestion de bibliothèque, n'importe quel Web OPAC et n'importe quel outil de recherche fédérée .

Sélection et implémentation

V-sources supporte la sélection des e-ressources et leur processus d'évaluation en permettant aux bibliothécaires de coordonner une variété d'actions complexes, qui résultent soit en l'acquisition de la ressource électronique, soit en son rejet. Toutes les actions critiques sont enregistrées durant le processus, et des notifications et rappels sont automatiquement envoyés aux membres de l'équipe. V-sources facilite la demande d'un essai de ressource électronique, la génération d'une annonce de lancement, et même les rappels à l'approche de la date d'expiration de l'abonnement. Ce faisant, le système enregistre également les opinions des acteurs clés, le financement de leurs engagements, et fournit les informations impératives et les alertes nécessaires au niveau des licences et des accès.

Permissions et workflow

Les permissions, les autorisations, les statuts et les workflows sont des options intégrantes de la solution V-sources. La bibliothèque peut définir une liste de formulaires dans lesquels une signature est obligatoire, assigner une série de rôles et rendre des essais de ressource disponibles aux utilisateurs autorisés. De plus, la bibliothèque peut facilement associer des actions particulières à des statuts définis localement. Une fois qu'une ressource électronique a été approuvée, un workflow défini par la bibliothèque s'occupe des actions suivantes. Les notifications peuvent être envoyées, par exemple, aux départements désignés pour lancer la commande, compléter le catalogage, implémenter la gestion des accès.



V-sources

Système de gestion des ressources électroniques

Administration

Après l'acquisition d'une ressource électronique et son implémentation, la bibliothèque doit gérer une série de tâches se rapportant aux licences et à l'administration générale de la ressource. V-sources permet à la bibliothèque de définir comment une e-ressource peut être utilisée et par qui. Le système peut aussi générer des rapports extensifs d'utilisation, enregistrer les informations de souscription, les options de configuration et les données concernant les licences.

Applications externes

V-sources s'interface facilement avec des applications extérieures, comme les systèmes de gestion de bibliothèque et les résolveurs de liens OpenURL. Via les services Web, le système active ou désactive les URL et communique les possessions, les informations sur les licences et les remarques. L'information est alors mise à jour dynamiquement dans le module de catalogage et dans le Web OPAC. Un consortium équipé de V-sources peut facilement partager les données; le système transmet dynamiquement l'information d'une base de données/ localisation à l'autre, et même vers d'autres SGRE.

Gestion des documents et des e-mails

La possibilité d'accéder à tout moment à de la documentation pertinente est un aspect nécessaire et vital de l'administration des e-ressources. V-sources incorpore la gestion des documents de manière transparente en permettant aux bibliothèques de télécharger les documents électroniques, qui sont liés à une ressource spécifique. Le système fournit les fonctionnalités essentielles d'un système de gestion documentaire, y-compris le stockage, la sécurité, la recherche, la mémorisation, l'archivage, la distribution et le workflow.

V-sources intègre également une gestion complète des emails pour améliorer encore l'organisation et la gestion des ressources électroniques. Le personnel de la bibliothèque peut composer des e-mails, en lien avec une ressource spécifique, et le système identifie alors les e-mails entrant et les classe par ressource. V-sources est équipé des fonctionnalités de base d'une messagerie client, comme la recherche, le tri et les boîtes à message.

V-sources en bref

- Basé sur le schéma de gestion des e-ressources de la DLF
- S'interface avec n'importe quel ILS, Web
- OPAC, outil de recherche fédérée et application Open URL
- Contient des outils pour des workflow robustes
- Fournit des analyses de données sophistiquées ainsi que des rapports
- Supporte la gestion des documents et des e-mails
- Est prévu pour les bibliothèques seules et les consortium

| Field | Value |
|---|--|
| Local System Number | 514025 |
| ISSN | |
| Holdings | 1298 |
| Package Type | Partial |
| Electronic Resource Status | Active |
| Electronic Resource Suppression Indicator | No |
| Format | html |
| Language | english |
| Public Note | Elsevier contract 2005-2011 |
| Update Frequency | monthly |
| Contact Name | Loomans, M.M.A. (Troubleshooter) |
| Termination Date | 29/01/2009 |
| Work Title | Elsevier ScienceDirect [Online-database] |