

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910782772403321 |
| Autore | Savard Réjean |
| Titolo | Managing technologies and automated library systems in developing countries : open source vs. commercial options : proceedings of the IFLA pre-conference satellite meeting = Le management des technologies et des systemes automatisés de bibliothèques dans les pays en développement : logiciels libres vs. options commerciales : actes du colloque satellite FIAB pre-congres // edited by Bernard Dione and Rejean Savard |
| Pubbl/distr/stampa | Munchen, : K.G. Saur, 2008 Munchen, Germany : , : K.G. Saur, , 2008 |
| ISBN | 1-282-19737-1 9786612197376 3-598-44095-2 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (217 pages) : illustrations, map |
| Collana | IFLA publications, , 0344-6891 ; ; 132 |
| Classificazione | AN 73000 |
| Disciplina | 025.00285 |
| Soggetti | Integrated library systems (Computer systems) - Developing countries Open source software - Developing countries |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | "Dakar, Senegal, August 15-16 Aout 2007." |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references. |
| Nota di contenuto | Frontmatter -- TABLE OF CONTENTS -- INTRODUCTION -- Opening papers / Conférences d'ouverture -- CAN LIBRARIANS MANAGE TECHNOLOGY IN DEVELOPING NATIONS? A LIBRARY ADMINISTRATOR'S VIEW -- LA PUISSANCE DU DEVELOPPEMENT COLLABORATIF DES LOGICIELS LIBRES AU SERVICE DU DEVELOPPEMENT DURABLE : L'EXEMPLE DU SIGB KOHA -- Lessons from experience : recent case studies in the implementation of technologies / Leçons de l'expérience : études de cas récentes en implantation des nouvelles technologies -- IMPLANTATION DE KOHA A LA BIBLIOTHEQUE UNIVERSITAIRE DE KINSHASA -- SUSTAINABLE LIBRARY SERVICES BUILT ON OPEN SOURCE SOFTWARE: A CASE STORY FROM KENYA -- KOHA OU LE CHOIX DU « LIBRE » POUR LE RESEAU DES MEDIATHEQUES OUEST PROVENCE -- A LONG WALK TO AUTOMATION: EXPERIENCES AND CHALLENGES OF THE UNIVERSITY OF MALAWI LIBRARIES -- CONTEXTE ET TENDANCES DES |

PROGICIELS DOCUMENTAIRES DANS LES PAYS DU SUD -- EMERGING TECHNOLOGIES: A PARADIGM SHIFT FOR LIBRARIES IN DEVELOPING COUNTRIES -- LES BIBLIOTHEQUES AFRICAINES EN MUTATION : NOUVELLES APPROCHES DE GESTION -- New technologies and new tools for development / Nouvelles technologies et nouveaux outils pour le développement -- ÉTUDE COMPARATIVE ENTRE KOHA ET CDS/ISIS -- WEB 2.0 ET PAYS EN DEVELOPPEMENT -- PMB: LE JUSTE EQUILIBRE ENTRE L'ENTREPRISE ET LE MODELE COMMUNAUTAIRE -- New projects for the future of Africa / Nouveaux projets pour l'avenir de l'Afrique -- AN OPEN SOURCE, OPEN ACCESS JOURNAL DATABASE APPLIANCE: A PROPOSAL -- A PILOT PROJECT ON DIGITAL LIBRARY SUPPORT AND DEVELOPMENT IN AFRICA -- LE SYSTEME NORMALISE DE GESTION DE BIBLIOTHEQUE (SYNGEB) ET LE RESEAU REGIONAL BIBLIOTHEQUES UNIVERSITAIRES (RIBU) EN ALGERIE. UNE NOUVELLE EXPERIENCE VERS L'ERE NUMERIQUE. -- Backmatter

Sommario/riassunto

The theme of this meeting was the management of technologies in the context of developing countries, and in the light of recent developments concerning especially open source software and applications. Speakers from various countries debated in English and in French over the importance of changing the rules concerning library management systems, as well as related implications. Results show that open source software might be a solution, although some conditions apply. Réunis sous le thème de la gestion des systèmes automatisés de bibliothèques dans les pays en développement, conférenciers et participants discutèrent des changements récents dans ce domaine, notamment de l'apport des logiciels à code source ouvert. Les conférenciers, provenant de différents pays, présentèrent en anglais et en français leurs différents points de vue et expériences sur cette question importante pour l'avenir, de même que sur les implications qui y sont liées. Les résultats démontrent que les logiciels à code source ouverts peuvent être une solution, mais à certaines conditions.
