



Pressemitteilung
Pleidelsheim, 5. September, 2006

hbz nimmt ASP-Betrieb für seinen zweiten LIBERO-Kunden auf

Das hbz (Hochschulbibliothekszentrum, Köln) hat im ASP-Betrieb (Application Service Provider) ein weiteres LIBERO Bibliotheks-Managementsystem implementiert – für die Fachhochschule Düsseldorf, eine der hbz-Verbundbibliotheken in Nordrhein-Westfalen. Die Bibliothek nahm den Betrieb mit dem integrierten LIBERO Bibliotheks-Managementsystem von LIB-IT am 21. August 2006 auf.

Das Leitbild der Hochschulbibliothek ist "Die Hauptinformationsquelle für die Studenten und den Lehrkörper in allen Fachabteilungen zu sein – auch im 21. Jahrhundert". Die Installation des LIBERO Bibliotheks-Managementsystems ist daher für die Bibliothek ein wesentlicher Faktor für das Erreichen ihres Ziels, Informationsdienstleister für alle Fachhochschulmitglieder zu werden – insbesondere wenn man die weit reichenden, neuen Anforderungen und Änderungen bedenkt, die durch die rasche Entwicklung neuer Medien im 21. Jahrhundert entstehen.

Alle Datensätze aus dem vorherigen Bibliothekssystem, einschließlich alle Benutzer- und Gebührendaten, wurden nach LIBERO migriert, und somit konnte die Fachhochschule den Betrieb mit einer vollständigen Implementierung aller Module und Daten aufnehmen – anstatt der herkömmlichen schrittweisen Vorgehensweise zu folgen. "Die Flexibilität und Einfachheit der Implementierung, die das LIBERO System bietet, hat es uns ermöglicht, den Einsatz eines solchen Systems in kürzester Zeit zu realisieren. Da LIBERO ein integriertes System ist, können unsere Benutzer erheblich bessere Selbstverbuchungsmöglichkeiten in Anspruch nehmen, z.B. Verlängerungen und Vormerkungen über den WebOPAC", bemerkte Bibliotheksdirektor Michael Uwe Möbius. "Die fachkundige Unterstützung durch das hbz und die gute Zusammenarbeit zwischen Bibliothek, hbz und LIB-IT haben ebenfalls wesentlich zum reibungslosen Start beigetragen."

Da das LIBERO System in Düsseldorf einen Teil des hbz-Verbundes bildet, können die Mitarbeiter der Hochschulbibliothek ihre Bestände online in das Aleph-Verbundsystem katalogisieren, Katalogsätze sofort herunterladen, und Bestellungen und Exemplare gleich verarbeiten. Dadurch profitiert die Fachhochschule von schnelleren und besseren Geschäftsgängen. Der LIBERO Online-Katalog bietet auch verbesserte Suchmöglichkeiten für die Benutzer, z.B. können Suchen nach bestimmten Medientypen eingeschränkt werden, und die WebOPAC GUI Schnittstelle entspricht jetzt der Corporate Identity der Fachhochschule.

Über die Hochschulbibliothek der FH Düsseldorf:

Die Hochschulbibliothek bildet seit mehr als dreißig Jahren die Hauptinformationsquelle der FH Düsseldorf, und steht sowohl für die Studenten als auch für den Lehrkörper als Garant für die Lieferung der Literatur, die sie für ihr Studium, ihre Lehraufgaben sowie Forschung und Weiterbildung benötigen.

<http://www.bibl.fh-duesseldorf.de/>

Über das hbz:

Seit mehr als drei Jahrzehnten steht das hbz für Wissen, Information und Innovation im Bereich des Bibliotheks- und Informationswesens. Das Ziel des hbz liegt in der effizienten Umsetzung von kundenorientierten Informationsdienstleistungen.

Als verlässlicher Partner für Bibliotheken ist das hbz eine Dienstleistungs- und Entwicklungseinrichtung, die in engem Zusammenwirken mit seinen Kunden an der konstanten Weiterentwicklung bestehender Systeme, deren Leistungsfähigkeit und hoher Stabilität arbeitet. Innovative Tendenzen und aktuelle Entwicklungsansätze greift das hbz auf und bietet hierfür Lösungen an.

<http://www.hbz-nrw.de>

http://www.hbz-nrw.de/angebote/lok_in/

Über LIB-IT:

Die LIB-IT GmbH ist mit dem integrierten Bibliotheks-Managementsystem LIBERO, dem web-basierten Enterprise Information Management System FILERO sowie der Portalsoftware OpenSearch für simultane Recherche in heterogenen Datenquellen sowohl für öffentliche als auch für privatwirtschaftliche Auftraggeber tätig, darunter zahlreiche Universitäts- und Hochschulbibliotheken, Öffentliche Bibliotheken und Spezialbibliotheken.

Weltweit werden mehr als 450 Systeme in verschiedenen Netzwerkkumgebungen und auf unterschiedlichsten Hardware-Plattformen betrieben. Das Portfolio der LIB-IT GmbH wird ergänzt durch Dienstleistungen in den Bereichen Datenanalyse und Konvertierung aus Altsystemen sowie Consulting, Training und Support, Software-Installation und ASP-Services.

<http://www.lib-it.de>