

Reutlingen, Deutschland – 20. Mai 2010

Stadtbibliothek Leverkusen schätzt neuen

Komfort

Außenrückgabe – passend für jede Umgebung

Seit Anfang dieses Jahres ist die Hauptstelle der Stadtbibliothek Leverkusen in die neu gestaltete Rathaus-Galerie, einem modernen Einkaufszentrum, integriert. Im Zuge des Umbaus wurde die Stadtbibliothek modernisiert: Seit 24. Februar ist dort das BiblioChip System unter architektonisch speziellen Voraussetzungen installiert und in Betrieb.

„Bereits im Vorfeld erwarteten wir mit der Integration in die Rathaus-Galerie steigende Benutzer- und Ausleihzahlen. Seit Jahren wurden wir zudem mit einer enger werdenden Personaldecke konfrontiert. RFID war für uns die ideale Lösung, um zukünftig Mitarbeiter von Routinetätigkeiten zu entlasten und Benutzern mehr Service bieten zu können,“ kommentiert Bibliotheksleiterin Lucia Werder. „RFID ist zweifellos eine Technologie, die sich auf kurz über lang in unserer Branche durchsetzen wird,“ prophezeit die Bibliothekarin.

BIBLIOTHECA RFID Library Systems AG

Public Relations . Birgit Lindl . Drächslstrasse 7 . 81541 München . DE
Tel. +49 89 6511 5388 . Fax +49 89 6511 5492

birgit.lindl@bibliotheca-rfid.com
www.bibliotheca-rfid.com

Reutlingen, Deutschland – 20. Mai 2010

Der Bestand von 80.000 Medien kann nun von den Benutzern eigenhändig über drei SelfChecks *Orion* und drei Rückgabegeräte verbucht werden. Einer der BiblioReturns ist direkt von der Rathaus-Galerie zugänglich und ermöglicht die Rückgabe auch unabhängig von den Bibliotheksöffnungszeiten. Da die Einkaufspassage oft bis 20.30 Uhr und sogar sonntags geöffnet hat, stellt dies für die Benutzer eine deutliche Verbesserung des Rückgabeangebots dar. Um den Brandschutzrichtlinien zu entsprechen, wurde der Außen-Return in einem separaten Raum platziert. Trotz dieser speziellen räumlichen Anordnung konnte dieses Gerät an die zentrale Sortierung angeschlossen werden.

Die stabile und reibungslose Anbindung an das Bond-System stellte Bibliotheca mit einer professionellen und bewährten Schnittstellenkonfiguration sicher.

Dirk Schagen, Key Account Manager bei Bibliotheca, erklärt: „Bei jeder Installation treffen wir auf neue Anforderungen durch spezifische architektonische oder technische Gegebenheiten. Kein Problem, denn unser BiblioChip System bietet die dafür notwendige Flexibilität und Modularität.“

Infos zur Bibliothek unter www.stadtbibliothek-leverkusen.de.