

EASYDB SOFTWARE: WEB-BASIERTE SAMMLUNGSOBJEKTVERWALTUNG UND DIGITAL ASSET MANAGEMENT NAHTLOS INTEGRIERT IN EINER SOFTWARE

Sebastian Klarmann

Programmfabrik GmbH, Berlin, Deutschland, sebastian.klarmann@programmfabrik.de

KURZDARSTELLUNG: Die modular aufgebaute und 100%ig web-basierte **easydb** vereint die Bereiche Digital Asset Management, also der Bild- und Multimediadatenverwaltung, mit der Sammlungsobjektverwaltung in Museumsdatenbanken zu einer integrierten Software-Lösung.

ABSTRACT: The **easydb** unites with **easydb.digitalasset** and **easydb.museum** the areas of digital asset management, specifically picture and multimedia management, and collection management to an integrated software solution.

Die **Programmfabrik GmbH** beschäftigt sich seit dem Jahr 2000 mit web-basierten Medien-Datenbanken und arbeitet mittlerweile mit fast 100 Kunden aus den Bereichen Kultur, Forschung und Lehre zusammen.

easydb.digitalasset hat sich aus einer klassischen web-basierten Bildverwaltungsdatenbank entwickelt und ist heute ein modernes und - insbesondere in Bezug auf das Datenmodell - komplett flexibles Digital Asset Management System. **easydb.digitalasset** erlaubt das Speichern, Verwalten und Verteilen von beliebigen digitalen Inhalten, wie Bildern, Videos, Audio-Dateien, Office-Dokumenten oder auch PDF-Dateien.

Auch **easydb.museum** ist als Sammlungsmanagement-System für Museen und Sammlungen komplett web-basiert. Die unterschiedlichen Anforderungen der Museen drücken sich unter anderem in ihren Sammlungsschwerpunkten und ihrer Größe aus. Hier setzt **easydb.museum** gezielt an und präsentiert sich als flexibles und hoch skalierbares Werkzeug. Jede mit **easydb** realisierte Museumsdatenbank ist individuell und fachspezifisch an die jeweiligen Bedürfnisse des Museums angepasst.

Weitere Speziallösungen sind:

-easydb.university – Das digitale Diathekssystem für Lehre und Forschung

-easydb.imagestore – Die integrierte Bildagentur-Software

-easydb.archive – Die Lösung für Archive

Durch den **modularen Aufbau** haben Kunden die freie Wahl, welche Module und Funktionen sie in ihre individuelle **easydb** integrieren. Im Bereich **easydb.digitalasset** und **easydb.museum** reicht das Spektrum von reinen Bilderverwaltungsprogrammen über umfangreiche Digital Asset Management Tools bis hin zu hoch komplexen Museumsdatenbanken zur Verwaltung von Sammlungsobjekten mit integrierter Foto- und Videothek, Leihverkehr und Restaurationsabläufen.

2. KONTAKT

Sebastian Klarmann
Programmfabrik GmbH
Schwedter Str. 9B
10119 Berlin
Tel.: 030/4050579-0
anfrage@programmfabrik.de
www.programmfabrik.de
www.easydb.de



BUCHSCANNER ZEUSCHEL ZETA GOES OFFICE

MIK-CENTER GmbH, Deutschland

1. FIRMENDARSTELLUNG

Die MIK-CENTER GmbH mit Sitz in Berlin ist seit fast 40 Jahren Ihr Partner für die Archivierung und das Management von Dokumenten und Daten. Unser umfangreiches Lösungsangebot bietet neben einer fundierten Beratung auch die entsprechende Hard- und Software für ein zeitgemäßes Dokumenten-Management und die Archivierung wertvoller Schriftgüter:

- Scannen in allen Versionen, Bildverarbeitung
- OCR, Metadaten und Strukturierung
- Mikroverfilmung von Halbton bis Farbe
- Digitale Filmbelichtung
- Konzepte, DMS und Hardware
- Technischer Kundendienst

Seit November 2008 ist unser Unternehmen nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert. Das FMI-Qualitätsmanagement-Zertifikat erhielten wir im Januar 2013.

MIK-CENTER GmbH

Alt-Blankenburg 1a

13129 Berlin

Telefon: +49 (0)30 86487-0

Fax: +49 (0)30 86487-150

Mail: info@mik-center.de

Internet: www.mik-center.de

2. PRODUKTBESCHREIBUNGEN

Buchscanner Zeuschel zeta goes Office:

Der Buchscanner von Zeuschel unterstützt Managed Print Services (MPS).



Abb. 1: Zeuschel Zeta

Eigenschaften:

- Touchpanel mit Multi-Touch-Technologie
- Aktenordner, Bücher oder Zeitschriften einfach aufschlagen und von oben abschnappen
- optimales Kopier-Ergebnis gleich beim ersten Scan durch integrierte Perfect-Book-Software
- automatische Entfernung von störenden Elementen, wie Ordnerbügel, Heftung, Finger
- freie Auswahl bei der Datenausgabe (drucken, mailen, speichern auf USB-Stick oder ins Netzwerk)
- Senkung der Druckkosten und Steigerung der Arbeitseffizienz im Büro
- vielfältige Einsatzgebiete
- mehrfach ausgezeichnet

Digitalisierungsdienstleistungen:

Der Weg zum digitalen Dokument beginnt bei uns mit Respekt.



Abb. 2: Buch aus dem 18. Jahrhundert

Schätze wie dieses Buch aus dem 18. JH bewahrt man durch die Kombination von äußerster Sorgfalt und modernster Technik.

Aber auch bei unzähligen Seiten geschäftlicher Korrespondenz oder unschätzbaren Dokumenten und Bildern bietet das MIK-CENTER die digitale oder analoge Aufnahme zur Nutzung und Archivierung auf modernen Datenträgern.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf! Gerne erläutern wir Ihnen unser Angebot im Detail und unterstützen Sie bei Ihren vielseitigen Digitalisierungsprojekten.