

prime pack

Der neue Standard im Media Asset Management

Pixelboxx Prime Pack ist eine komplette, sofort einsatzfähige und rein web basierte Media-Asset-Management-Lösung, ohne Client- und ohne Userlizenzen.

Mit Pixelboxx Prime Pack werden alle Medien – Bilder, Fotos, Grafiken, Texte, PDFs, Layouts, 3D, Audio- und Video- sowie alle Office-Dateien – zentral verwaltet und können direkt für die Weiterverarbeitung genutzt werden. Damit optimieren bereits zahlreiche namhafte Kunden aus Industrie, Verwaltung und Medien ihre interne und externe Kommunikation sowie ihre medienbezogenen Businessprozesse.

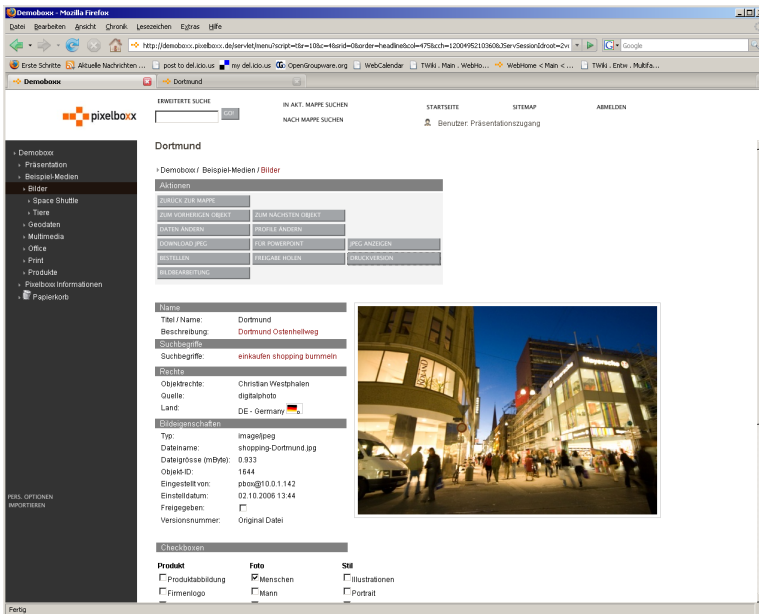
Alle Medien stehen zeit- und ortsunabhängig zugriffsberechtigten Nutzern zur Verfügung. Dank vielfältiger Verschlagwortungs- und Recherchemöglichkeiten ist wertvoller Content stets schnell und sicher auffindbar. Das senkt Scan-, Repro- und Transaktionskosten und reduziert Abhängigkeiten von individuellen oder externen Ablagesystemen. Zeit- und kommunikationsaufwendige Suchaktionen gehören der Vergangenheit an.

Pixelboxx Prime Pack basiert auf Standards, weist eine hohe Interoperabilität auf und kann deshalb einfach in bestehende IT-Landschaften integriert werden.

Zeitsparende Verwaltungsoptionen vereinfachen und straffen Workflows. Eine besonders hohe Effizienz konnte für die Bereiche Marketing, Public Relations, Unternehmenskommunikation und Druckdatenverwaltung nachgewiesen werden. Der Return on Investment ist – sagen unsere Kunden – nach spätestens einem Jahr erreicht.

Das Pixelboxx Prime Pack verfügt über alle wichtigen Grundfunktionalitäten des Media Asset Managements. Außerdem kann mit praxiserprobten Modulen und vielen weiteren Ausbaumöglichkeiten Pixelboxx Prime Pack in variablen Investitionsschritten erweitert und unternehmensspezifisch angepasst werden. Nach dem Kauf eines Pixelboxx Prime Packs fallen keine weiteren Kosten an. Die Lösung überzeugt nicht zuletzt durch ihre Wartungsfreundlichkeit, ihre Hochverfügbarkeit und ihre Hochlastfähigkeit.

Ein ausgefeiltes Rechtesystem verwaltet Nutzer- und Objektrechte: So können unterschiedliche Benutzergruppen völlig getrennte Inhalte zu sehen bekommen. Müssen Zugriffsrechte geändert werden, lässt sich das einfach und schnell, auch als Massenänderung, durchführen.



Nachfolgend finden Sie eine Auflistung der wichtigsten Grundfunktionalitäten des Pixelboxx Prime Packas:

BASISINFORMATION

Pixelboxx Prime Pack ist vollständig webbasiert

- Über einen gängigen Webbrowser stehen Usern und Administratoren alle Funktionen sofort zur Verfügung
- Auf Pixelboxx Prime Pack können Sie so viele User zugreifen lassen, wie Sie wollen: uneingeschränkte Anzahl von Benutzern

Außerdem ist Prime Pack

- Hoch skalierbar und jederzeit weiter ausbaubar; Pixelboxx ist ein modulares System mit rund 200 praxiserprobten Modulen
- Benutzerfreundlich
- Wartungsfreundlich
- Hochlastfähig

ALLE DATEN WERDEN VERWALTET

Alle Dateien können importiert und verschlagwortet werden

- Bildformate sind on-the-fly konvertierbar
- Vorschauen werden als Thumbnail und als Layoutansicht generiert
- Basisunterstützung für alle Dateitypen wie Bilder, Multimediadateien, Textdokumente, Geodaten usw.

METADATEN FÜR KOMFORTABLES ARBEITEN

Pixelboxx Prime Pack passt sich Ihren Bedürfnissen optimal an

- Metadatenfelder die Sie z.B. für Titel, Copyright und Rechte frei definieren können
- Automatische Übernahme von Metadaten beim Import, IPTC, und EXIF
- Beliebige Änderungen von einzelnen Metadaten
- Beliebige Massenänderung von Metadaten

ZAHLEICHE RECHERCHE MÖGLICHKEITEN

Damit wertvoller Content schnell und sicher gefunden wird, unterstützt Pixelboxx Prime Pack Ihre Recherchemöglichkeiten mittels

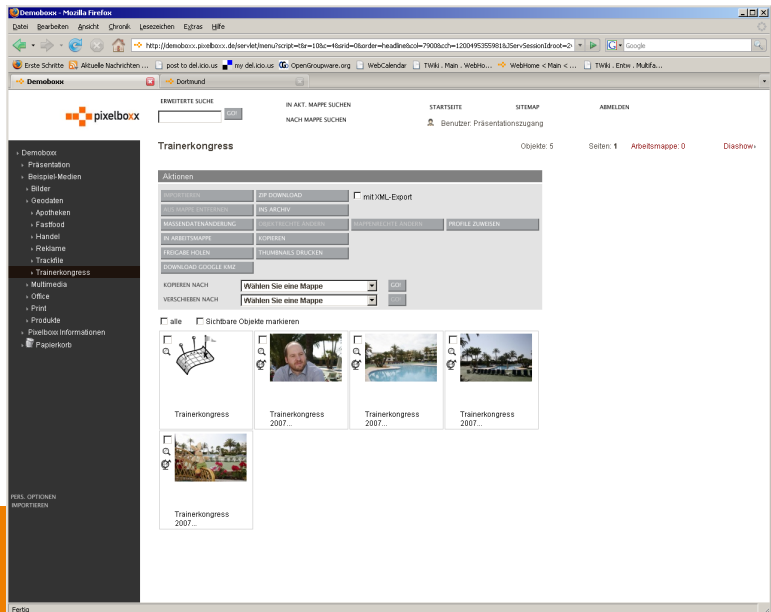
- Volltextrecherche von Objekten oder Mappen
- Der gezielten Suche in den Suchergebnissen
- Erweiterter Stichwortsuche über alle Metadatenfelder
- Definierter Suche wie z.B. nach dem Objektimport der letzten 24 Stunden
- Und durch die Speicherung von Suchanfragen

BENUTZERFREUNDLICHE OBERFLÄCHE

Die Oberfläche ist standardmäßig Deutsch, Englisch und Französisch

Weitere benutzerfreundliche Details:

- Übersichtliche Mappendarstellung über einen Navigationsbaum



- Individuelle Anpassung an das Corporate Design Ihres Unternehmens
- Frei definierbare Thumbnailansichten
- Leuchttischfunktion für mehr Überblick

IMPORT / UPLOAD VON OBJEKTEN

Objekte importieren Sie in Ihr Pixelboxx Prime Pack

- Einzeln
- Als ZIP-Datei
- Oder ganz schnell und komfortabel als Massenimport
- Beim Import werden ZIP-Dateien automatisch entpackt
- Dubletten werden gezielt entdeckt und herausgefiltert

DOWNLOAD VON MEDIEN / OBJEKTEN

Medien / Objekte stellen Sie Ihren Usern wie folgt zur Verfügung

- Einzeln
- Gesammelt als ZIP-Datei
- In einer Sammelmappe (Warenkorb)
- Per E-Mail – als Link oder Attachment
- Mit der On-the-fly Skalierung in verschiedenen Ausgabeformaten

Fazit: Die Daten werden so geliefert, wie Sie sie brauchen.

ADMINISTRATION: EINFACH, SICHER UND EFFIZIENT

Das ausgefeilte und vielfältige Rechtesystem des Pixelboxx Prime Packs ermöglicht die freie Definition von unterschiedlichen Benutzergruppen und Rechten

- Unterschiedlichen Benutzergruppen können völlig unterschiedliche Inhalte zur Verfügung gestellt werden
- Rollenbasiertes Rechtekonzept sorgt für höchstmögliche Sicherheit
- Eigene webbasierte Administrationsoberfläche
- Einfache Passwort-Änderung durch die Benutzer
- Bequeme Massenänderung von Objekt-/Mappenrechten
- Jede Aktion wird in der Pixelboxx dokumentiert und kann statistisch ausgewertet werden.

FUNKTIONEN FÜR NOCH MEHR BENUTZER-KOMFORT

- Versionierung
- Objektverknüpfung
- ICC-Profilerkennung
- Papierkorb
- Zwischenablage / Album
- Druckansicht
- Mehrsprachigkeit
- Ablaufdatum eines Accounts
- Favoriten

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Betriebssystem

- Linux x86, x86/64 (bevorzugt SUSE, weitere Varianten möglich)
- Solaris (ab Version 2.6)
- AIX (4.3 oder 5L)

Webserver

- Apache/Tomcat wird mitgeliefert

Java-Runtime

- Java2 SE 1.5

Datenbank

ohne weitere Lizenzkosten
per Pixelboxx lieferbar

- PostgreSQL

Weiterhin empfohlen

- Oracle (ab Version 8.1)
- DB/2 (AIX, Linux oder AS/400)
- Datenbanken anderer Hersteller auf Anfrage

Hardware/Maschinentyp

für eine typische Linux-Installation
empfiehlt Pixelboxx

- x86 Intel, Dualcore
- 2 GB Arbeitsspeicher
- Installation des RDBMS auf gleichem Server ist üblicherweise unkritisch für die Performance
- hochverfügbaren Massenspeicher, abhängig von Datenmenge, Last und Konfigurationsumfang
- RAID1 für Betriebssystem, Datenbank und Softwareinstallation
- RAID5 für Mediendaten

Pixelboxx wird seit 2000 als Enterprise Media Asset Management System bevorzugt für Prozessoptimierung im Marketing und in medienbezogenen Workflows eingesetzt. Längst gehört Pixelboxx zu den führenden Systemen weltweit, besonders bei

- Interoperabilität
- Skalierbarkeit
- Hochverfügbarkeit und
- Im Automatisierungsgrad

Erfolgreich eingesetzt wird die Pixelboxx u. a. bei: Henkel KGaA, AUGUST STORCK KG, Metro Group, ERCO Leuchten GmbH, Miele & Cie. KG, Wella AG, Trifels Verlag GmbH und cosnova GmbH.

Der **IT-Dienstleister Sylphen GmbH & Co. KG** ist Implementierungspartner der Pixelboxx GmbH. Er hat langjährige Erfahrung in der Umsetzung von Cross-Media-Publishing-Workflows. Sylphen konzipiert und integriert die Pixelboxx mit seinen Mitarbeitern aus Gießen, Hamburg und Frankfurt bundesweit. Er bietet mit seinem Managed-Hosting-Konzept (SaaS) einen schnellen Einstieg und effizienten Betrieb des Media-Asset-Management-Systems.

Weitere Informationen
erhalten Sie bei

Sylphen GmbH & Co. KG
Liebigstraße 14
35390 Gießen

0641 94468-0
info@sylphen.com

www.Sylphen.com/pixelboxx