

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Basisinformationen ▼ anzeigen zurück

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Welche Betriebssysteme werden unterstützt?

Betriebssysteme

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Windows 9x | <input checked="" type="checkbox"/> Windows NT | <input checked="" type="checkbox"/> Windows 2000 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Windows XP | <input checked="" type="checkbox"/> Linux | <input checked="" type="checkbox"/> Solaris |
| <input type="checkbox"/> IBM AIX | <input type="checkbox"/> HP-UX | <input checked="" type="checkbox"/> andere Unixe |
| <input type="checkbox"/> Netware | <input type="checkbox"/> Lotus Domino | <input type="checkbox"/> Mac OS |
| <input type="checkbox"/> OS390/400 | <input type="checkbox"/> OS/2 | <input type="checkbox"/> andere |

Welche Webserver werden unterstützt?

Unterstützte Webserver

- | | | |
|--|---|---------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Apache | <input type="checkbox"/> MS Internet Information Server | <input type="checkbox"/> Netscape |
| <input type="checkbox"/> IPlanet | <input type="checkbox"/> Bea Weblogic | <input type="checkbox"/> Lotus Domino |
| <input checked="" type="checkbox"/> andere | | |

Welche Datenbanksysteme werden unterstützt?

Unterstützte Datenbanksysteme

- | | | |
|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Oracle | <input checked="" type="checkbox"/> MS SQL-Server | <input type="checkbox"/> Informix |
| <input type="checkbox"/> Sybase | <input checked="" type="checkbox"/> MySQL | <input type="checkbox"/> Tamino |
| <input checked="" type="checkbox"/> PostgreSQL | <input type="checkbox"/> IBM DB2 | <input type="checkbox"/> Lotus Domino |
| <input checked="" type="checkbox"/> ODBC | <input type="checkbox"/> JDBC | <input checked="" type="checkbox"/> andere |

Welche Scriptsprachen lassen sich verwenden?**Wird weitere Software für den normalen Betrieb des Systems benötigt?****Notwendige Software für Betrieb**

- | | | |
|--|--|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Datenbanksystem | <input checked="" type="checkbox"/> Applikationsserver | <input type="checkbox"/> keine |
| <input type="checkbox"/> andere | | |

Welche Preise hat das Produkt?**Preissegment**

- | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <input checked="" type="radio"/> kostenlos | <input type="radio"/> 1-50 € | <input type="radio"/> 51-100 € |
| <input type="radio"/> 101-250 € | <input type="radio"/> 251-500 € | <input type="radio"/> 501-1.000 € |
| <input type="radio"/> 1.001-1.500 € | <input type="radio"/> 1.501-2.500 € | <input type="radio"/> 2.501-5.000 € |
| <input type="radio"/> 5.001-7.500 € | <input type="radio"/> 7.501-10.000 € | <input type="radio"/> 10.001-12.500 € |
| <input type="radio"/> 12.501-15.000 € | <input type="radio"/> 15.001-20.000 € | <input type="radio"/> 20.001-25.000 € |
| <input type="radio"/> 25.001-30.000 € | <input type="radio"/> 30.001-40.000 € | <input type="radio"/> 40.001-50.000 € |

> 50.000 €

Welche Zielgruppe(n) sprechen Sie mit Ihrem Produkt bzw. Dienstleistungen an?

Zielgruppe

- Privatanwender Freiberufler Kleine Unternehmen
 Mittelstand Großunternehmen
-

Welche Technologie/Architektur wird verwendet?

Technologie/Architektur

- ASP C/C++ ColdFusion
 Delphi J2EE Java
 Javascript JSP LotusScript
 PHP Perl Python
 SOAP .Net Visual Basic
 andere
-

Nach welchen Modellen berechnen sich die Lizenzkosten?

Lizenzkosten

- einmalige Lizenz pro Server pro CPU
 pro Anwender pro Website auf Anfrage
 andere
-

Welche Lizenzmodelle werden angeboten?

An empty rectangular box with a thin black border and two small grey scrollbars on the right side, one at the top and one at the bottom.

Lizenzmodelle

- Softwarelizenz ASP-Lizenz Open-Source

© 1999-2002 FEIG & PARTNER

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Verfügbarkeit ▼

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Auf welchen Plattformen sind Clients verfügbar?

Clientplattformen

- | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Webbrowser | <input type="checkbox"/> Windows 9x | <input type="checkbox"/> Windows NT |
| <input type="checkbox"/> Windows 2000 | <input type="checkbox"/> Windows XP | <input type="checkbox"/> Linux |
| <input type="checkbox"/> Solaris | <input type="checkbox"/> IBM AIX | <input type="checkbox"/> HP-UX |
| <input type="checkbox"/> andere Unixe | <input type="checkbox"/> Netware | <input type="checkbox"/> Lotus Domino |
| <input type="checkbox"/> Mac OS | <input type="checkbox"/> OS390/400 | <input type="checkbox"/> OS/2 |
| <input type="checkbox"/> andere | | |

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Werden die einzelnen Komponenten der Website in einem Dateisystem oder einer Datenbank verwaltet? Wenn Datenbank: Handelt sich um eine systemeigene Datenbank oder können auch andere Datenbanksysteme verwendet werden?

Primär werden alle Komponenten in der Zope Object DB archiviert; für den Aufbau von Mediendatenbanken kann ein direkter Zugriff auf das Filesystem konfiguriert werden.

Gibt es eine integrierte Mediendatenbank für u.a. Bilder?

Mediendatenbank-Funktionalität, z.B. automatische Bildskalierung ist integriert

Integrierte Mediendatenbank

ja nein

Welche Attribute (z.B. Version, Berechtigungen, Veröffentlichungs-/Verfalldatum, META-Informationen) lassen sich einzelnen Komponenten oder Seiten zuordnen?

Die Konfiguration erlaubt eine völlig freie Attributdefinition.

Content-Attribute/Steuerung

Versionsnummer Publikationszeitraum META-Informationen

In welchem Umfang findet die Verwendung von Templates statt?

ZMS liefert ein profundes Templatesmodell, auf dessen Basis übliche und weniger übliche Navigationsmodelle sehr schnell konstruieren lassen.

Ist eine integrierte Suchfunktion für die Website vorhanden?

Integrierte Datenbanksuche.

Integrierte Suchfunktion

ja nein

Gibt es die Möglichkeit, Sitemaps und Indexseiten automatisch generieren zu lassen?

Automatische Inhaltsgenerierung für...

Navigation Sitemaps News- und Indexseiten

Findet eine automatische Linküberprüfung mit entsprechender Korrektur statt?

Ja, Linkkorrektur findet auf der Basis von Objekt-ID statt.

Automatische Linkkonsistenz

ja nein

Kann man dynamische Kategorien auf Webseiten definieren, in denen weitere relevante Links angezeigt werden?

Ja, Teaser und Linklisten lassen sich frei definieren.

Ist die Gestaltung einer allgemeingültigen Navigation möglich, die sich an den Kontext anpaßt?

Ja, die Templates erzeugen die an den Inhalt automatisch angepassten Navigationseinträge.

Findet eine integrierte Versionssicherung statt?

Alle Datenbank-Operationen werden in der ZODB-History archiviert, solange bis ein Datenbank-Packing durchgeführt wird.

Versionierung von Inhalten

ja nein

Kann eine Versionssicherung über Zusatzsoftware realisiert werden?

Zu empfehlen ist eine übliche Backup-Strategie.

Ist die Wiederherstellung von früheren Versionen der Website oder einzelner Komponenten möglich und wenn ja, wie weit?

Die Wiederherstellung ist solange möglich, wie kein Datenbank-Packing durchgeführt wurde.

Gibt es einen integrierten Template-Editor?

Ja, der Template-Code wird über den Webbrowser editiert.

Integrierter Templateeditor

ja nein

Lassen sich externe Editoren einbinden? Wenn ja, welche?

Ja, Zope kann über WebDAV kommunizieren; damit sind theoretisch WebDAV-taugliche Editoren, wie z.B. MS-Word einsetzbar. Praxistests stehen noch aus.

Möglichkeit der Einbindung externer Editoren

ja nein

Findet objektorientiertes Authoring statt?

Ja, Zope/Python und damit auch ZMS sind komplett objektorientiert.

Lassen sich mehrsprachige Inhalte verwalten?

Ja, das Contentmodell ist komplett mehrsprachig angelegt.

Verwaltung mehrsprachiger Inhalte

ja nein

Sind mehrsprachige Clients verfügbar?

Ja, das Redaktionsinterface existiert in 5 Sprachen (ger, eng, ital, esp, frz) und kann bei Bedarf erweitert werden.

Mehrsprachige Clients

ja nein

Mit welchen Techniken kann ein Redakteur an das System Inhalte übertragen?

XML-Import,
Authoring im System (Formulare),
Cut/Paste aus Word (WYSIWYG-Editor)

Welche Möglichkeiten bestehen für Redakteure, Inhalte zu bearbeiten?

Die ZMS-Konfiguration erlaubt neben der Verfügbarkeit der üblichen Content-Objekte (Textabschnitt, Bild, Tabelle etc.) eine schnelle und flexible Erstellung von freien Eingabemasken, auch für komplexe Strukturen wie z.B. Patientendaten. Der optional aktivierbare WYSIWYG-Editor basiert auf der MS-DEC-Technologie.

Werkzeuge für Inhalte-Bearbeitung

WYSIWYG Formularbasierte Eingabe Rechtschreibkorrektur
 Vorlagen

speichern

abbrechen

© 1999-2002 FEIG & PARTNER

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Workflow

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Wie wird technisch das System vor Fremdzugriffen geschützt?

Zope-Applicationserver

Gibt es vordefinierte Gruppen innerhalb eines Rollenkonzepts?

Das Modell gibt vier Rollen vor: Admin, Redakteur, Autor und Abonnent. Letzterer dient dem Aufbau von Closed User Groups (nur Content-Lesen). Bei Bedarf sind auch andere Rollenkonzepte individuell programmierbar.

Gruppen- und Rollenkonzept

vordefinierte Gruppen frei definierbar

Sind die Gruppen innerhalb eines Rollenkonzepts frei definierbar?

Intern sind keine Gruppen definierbar; lediglich erhalten Nutzer eine Rollen zugewiesen.

Welche Arten von Benachrichtigung an einzelne Mitarbeiter kennt das System?

Einladung ins System,
Freigabegesuch,
Ablehnung der Freigabe

Workflowbenachrichtigungen

intern E-Mail andere

Gibt es einen definierten oder frei gestaltbaren Freigabezyklus für Publikationen auf der Website?

Autor beantragt Freigabe, Redakteur gibt frei.

Workflowdefinition

Mehrere-Augen-Prinzip Über Rechtesystem konfigurierbar
 nicht integriert

Gibt es einen Schutz vor versehentlichen gleichzeitigen Zugriff mehrerer Personen auf ein Dokument?

Automatisches Check-In/Out beim Versuch,
Inhalte zu editieren.

Check-In/Out von Inhalten

ja nein

Welche Arten von systeminternen Aufgabenlisten und Statusanzeigen gibt es?

Objekte in Arbeit,
Objekte nach Freigabegesuch,
Übersicht aller Notizen,
Objekte, die noch zu übersetzen sind

Werden Freigabeverfahren unterstützt?

Standardmäßig werden Content-Objekte kollektiv auf Dokument- bzw. Rubrik-Ebene freigegeben; bei Bedarf lässt sich auch eine rekursive Freigabe einführen.

Freigabeverfahren

ja nein

speichern

abbrechen

© 1999-2002 FEIG & PARTNER

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Import

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Welche Dokumententypen sind importierbar?

XML	<input type="button" value="▲"/>
	<input type="button" value="▼"/>

Können externe Datenbankzugriffe realisiert werden?

Für Zope stehen diverse DB-Interfaces zur Verfügung (Oracel, PostGres, MySQL, ODBC, LDAP etc.)	<input type="button" value="▲"/>
	<input type="button" value="▼"/>

Wie lassen sich bestehende Websites importieren?

1. XML-Transformation in ZMS-Objekte, 2. statischer Import der Komplettdaten in ein ZMS-Systemordner-Objekt	<input type="button" value="▲"/>
	<input type="button" value="▼"/>

Import bestehender Websites

integriert nicht integriert optional

© 1999-2002 FEIG & PARTNER

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

► Erweiterbarkeit ▼ anzeigen zurück

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Gibt es eine offengelegte API als Programmierschnittstelle?

ZMS-API ist dokumentiert

Erweiterbar durch

- | | | |
|--|--------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> ASP | <input type="checkbox"/> C/C++ | <input type="checkbox"/> ColdFusion |
| <input type="checkbox"/> Delphi | <input type="checkbox"/> J2EE | <input type="checkbox"/> Java |
| <input type="checkbox"/> Javascript | <input type="checkbox"/> JSP | <input type="checkbox"/> LotusScript |
| <input type="checkbox"/> PHP | <input type="checkbox"/> Perl | <input checked="" type="checkbox"/> Python |
| <input checked="" type="checkbox"/> SOAP | <input type="checkbox"/> .Net | <input type="checkbox"/> Visual Basic |
| <input type="checkbox"/> andere | <input type="checkbox"/> keine | |

Wie lassen sich Templates funktionell mit einer Scriptsprache erweitern?

DTML / TAL (Zope-eigene Templatesprachen) und Python

Für welche Anwendungsbereiche gibt es fertige Softwareerweiterungen?

Auf www.zope.org gibt es einen enormen open-source-Fundus an Applikationen für fast alle Geschäftsbereiche.

Erhältliche Softwareerweiterungen

- | | | |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> E-Commerce | <input type="checkbox"/> ERP | <input checked="" type="checkbox"/> Portale |
| <input checked="" type="checkbox"/> CRM | <input checked="" type="checkbox"/> Personalisierung | <input checked="" type="checkbox"/> andere |
-

speichern

abbrechen

© 1999-2002 FEIG & PARTNER

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Personalisierung ▼ anzeigen zurück

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Lassen sich einzelnen Inhalten Kategorien zuordnen?

Inhalte lassen sich nach Contenttyp beliebig kategorisieren.

Kategorisierung von Inhalten

integriert optional

Können Daten über einen Benutzer beim Zugriff auf die Website in einem Profil gespeichert werden?

Ein Usertracking ist mit ZOPE-Bordmitteln möglich; es existieren für ZMS jedoch in dieser Hinsicht noch keine Referenzprojekte.

User-Profile

integriert optional

Lassen sich personalisierte Webseiten für einzelne Benutzer realisieren? Wenn ja, mit welcher Technik?

Zope bietet die technologische Voraussetzung hierfür an; es existieren für ZMS jedoch in dieser Hinsicht noch keine Referenzprojekte.

Personalisierung auf Nutzerebene

integriert optional keine

Gibt es ein integriertes Profilmanagement für Benutzerprofile?

Nein

Wie wird ein Benutzer auf der Website erkannt (Cookie, URL, etc.)?

Cookie

speichern

abbrechen

© 1999-2002 FEIG & PARTNER

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ XML ▼

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Wie weit wird XML vom System unterstützt?

XML-Unterstützung

- Import Export Datenbank
 Intern keine

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Content Syndication ▼

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Ist die Einbindung von externem Content möglich?

Technologisch ist Syndication von externen Anbietern über XML-RPC möglich

Content-Syndication-Schnittstellen

ICE NewsML andere

Wird der ICE-Standard unterstützt?

Nein

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Welchen Arten von Auswertung der Nutzung der Website finden statt?

Für die User/Usage-Analyse sind externe Tools einzubinden.

Reporting-Funktionen

- PageImpressions Visits/Visitors Click-Through-Pfade
 Bannerstatistiken andere

Wie wird das Benutzerverhalten festgestellt (z.B. versteckte Funktionen in der Seite)?

Keine integrierte Funktion.

Herstellerbefragung

ZMS 1.0

Die Herstellerbefragung ist in verschiedene Kategorien aufgeteilt. Wählen Sie aus der Liste die Kategorie aus, die angezeigt werden soll. Zum Sichern Ihrer Änderungen klicken Sie bitte auf den Button "speichern" am Ende der Seite.

▶ Performance ▼ anzeigen zurück

Die Befragung zu "ZMS 1.0" wird zur Zeit nicht veröffentlicht.
Wenn Sie alle Fragen bearbeitet haben, können Sie die Befragung im Menu "Produktdaten bearbeiten" freigeben.

Für welche Lasten (Zugriffszahlen) eignet sich das System?

In der normalen Konfiguration als einfaches Zope-Produkt auf einem üblichen Ein-Prozessor-Linux-Rechner (900Mhz) bestehen positive Erfahrungen bis 50.000PIs. Für höhere Lasten ist ggf. ein Clustering mit ZEO zu erwägen.

Wird die Website statisch oder dynamisch generiert und kann dazwischen gewählt werden?

Ein optionales Caching erlaubt die temporäre Zwischenspeicherung assemblierter HTML-Seiten und ist bei komplexen Konstruktionen und starker Last zu empfehlen.

Serverprinzip (Seitengenerierung)

statisch dynamisch statisch und dynamisch

speichern abrechen