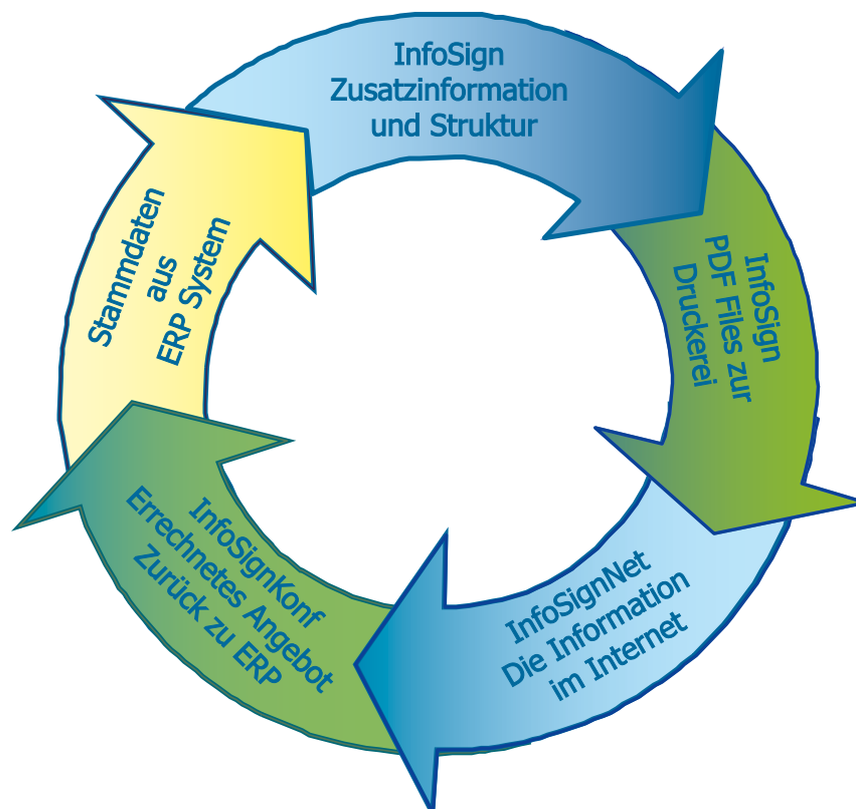


InfoSign®

automatisiert
Katalogdruck
plus
Internet



© und alle Rechte vorbehalten:

ING. ADELBERGER, UNTERNEHMENSBERATUNG · A-4600 Wels, Linzer Straße 49
Telefon 0043/7242/67845-0, Fax DW 30, 35 · Mobil 0676/3678450
E-Mail office@adelberger.com · DVR 0835536 <http://www.adelberger.com>
Bankverbindung VKB-Bank Grieskirchen, BLZ 18 600, Kto.-Nr. 012.552.618

InfoSign®

InfoSign® Übersicht

Relationales Datenbanksystem für das Informationsdesign von Katalog, Preisliste, Internet, CD-ROM

InfoSign® speichert Produkt- und Leistungsdaten für Kataloge, Dokumentationen, Preislisten usw. in einer relationalen Datenbank. Daten und Seitenlayout sind dabei voneinander unabhängig hinterlegt.

Damit entfällt der aufwändige Umweg über die Grafik, denn die fachkundigen Mitarbeiter erfassen und warten die Informationen direkt in InfoSign® und geben ein PDF File an die Druckerei weiter.

Unterschiedliche Preislisten für die Artikeldaten in beliebigen Währungen sind ebenso möglich wie der Einsatz von Textbausteinen.

Bilder, sowie Word und Excel Files können natürlich eingefügt werden, wobei InfoSign® für die Ausgabe immer auf die Originaldaten am Server zugreift.

Besonders interessant ist die Funktion der Mehrsprachigkeit: Einmal Dokumente in der Stammsprache angelegt, dupliziert InfoSign® die Struktur auf eine beliebige Fremdsprache.

Solar Systeme



von Xolar, dem führenden Spezialisten für Solar und Pelletsheizungen



Bieten viele Nutzen für den Xolar-Anlagenbesitzer
Die ausführliche Beratung und die Unterstützung bei der richtigen Systemauswahl, abgestimmt auf die Wünsche und Erfordernisse des Kunden ergibt die maßgeschneiderte Xolar Heizungs- und Warmwasseranlage.

Besonders wichtig ist für die Xolar Berater die umweltschonende Erzeugung der Energie für Warmwasser und Heizung.
Daher hat sich Xolar auch vollständig auf Solaranlagen für Heizung und Warmwasser spezialisiert und verwendet bei den Heizungsanlagen in erster Linie Pelletskessel, da diese einerseits hohen Komfort bieten und andererseits nachwachsende, heimische Brennstoffe verwenden.

Innovation und permanente Weiterentwicklung

sichern den letzten technischen Stand der Xolar Systeme
Xolar optimiert die einzelnen Komponenten der Anlagen natürlich, doch vor allen Dingen wird auch immer das Gesamtsystem betrachtet.
Nur ein Beispiel ist die solare Kompaktspeicher XOLANOVA, der wegen der besonderen Effizienz mit dem Energiepreis Innovationspreis 200 ausgezeichnet wurde



3

InfoSign® Highlights

- Alle Informationen für Print und elektronische Medien in relationaler Datenbank gespeichert
- Detaildaten (z.B. Artikel) sind in allen Gruppen exakt gleich
- Fachkundige Mitarbeiter erfassen und Warten die Informationen: Der Umweg über die Grafik und das damit verbundene oftmalige Korrekturlesen entfällt
- Daten auf bis zu 8 Ebenen strukturiert hinterlegt
- Bilder, Word und Excel Files immer als Originalfile dargestellt und zur Korrektur über Hyperlink direkt aus der Erfassungsmaske anzuspriegen
- Vorschau des Drucklayouts aus der Erfassungsmaske
- Belichtungsfähiger PDF File mittels Adobe Acrobat 5.0
- Artikelpreise in beliebigen Preislisten und beliebigen Währungen hinterlegt
- Mehrsprachigkeit (Option): InfoSign® dupliziert die gesamte Struktur und verlinkte Files in beliebige Fremdsprachen, nur Übersetzung ist noch zu erfassen
- Datenzugriff über Internet (Option) für Wartung, bzw. zur Internet Präsentation
- SQL Server als Backend (Option)

InfoSign ® im Detail

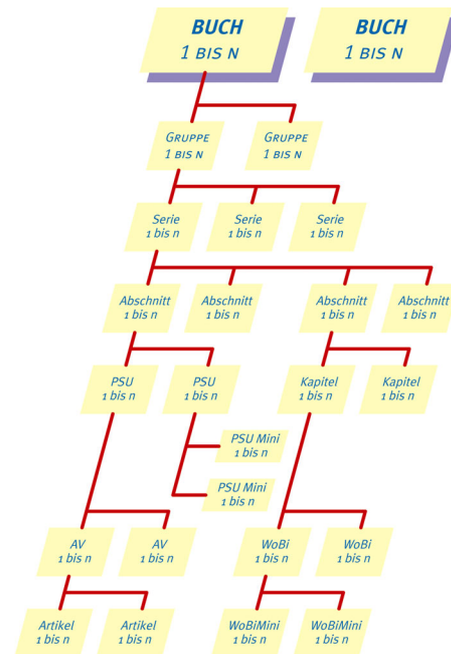
In den nachfolgenden Kapiteln finden Sie die wesentlichen Funktionen von InfoSign ® kurz erläutert.

InfoSign ® Consulting

Der erste Schritt eines Kommunikationsprojektes mit Infosign® ist die Analyse der vorhandenen Daten und Informationen und das gemeinsame Erarbeiten der zukünftigen Informationsstrategie. Auch der mögliche Datenaustausch (z.B. Artikeldaten) mit anderen Applikationen (z.B. Logistik) ist dabei zu untersuchen und zu definieren. Die einfache Wartung der Informationen durch die fachkundigen Mitarbeiter und das Vermeiden von doppelter Datenwartung stehen dabei im Vordergrund.

Die Struktur der Informationsdarstellung, die Basislayouts für die Druckausgabe, Informationsinhalt für elektronische Medien (Intranet, Internet, CD-ROM) sind die Themen der Workshops mit dem Kommunikationsteam.

Die Ergebnisse dieser Workshops sind eine vereinheitlichte Struktur der Informationen, vereinheitlichte Layouts für die verschiedenen Publikationsabschnitte, die Definition der Datenübernahme aus anderen Applikationen und Datenbanken sowie die Prioritäten der Datenwartung.



InfoSign ® Basismodul

Mit Infosign® erfassen und warten Sie Ihre Informationen gemäß der vorher definierten Struktur und Gliederung. Auf allen Ebenen können beliebig viele Bilder mit erfasst werden. Für die Darstellung komplizierter Tabellen können auch auf jeder Ebene Word oder Excel Files mit eingefügt werden. Für die Ausgabe werden immer die Originale vom Server verwendet, die über einen Hyperlink aus den Erfassungsformularen zur Bearbeitung geöffnet werden. Aus den Erfassungsmasken heraus wird auch die Voransicht des Drucklayouts aufgerufen, sodass der Anwender Bildgrößen und Textmengen zur Optimierung der Darstellung anpassen kann. Für Artikel können unterschiedliche Preislisten mit jeweils beliebigen Währungen hinterlegt werden, die Infosign® auch berechnet.

Textbausteine, automatisiertes Umreihen von Daten und Datenblöcken, absolut gleiche Daten für gleiche Gruppen oder Artikel, egal wie oft und wo diese in den Dokumentationen vorkommen, erleichtern Erfassung und Datenpflege. Abgesehen davon ist jeder Datenblock nur einmal zu warten und automatisch überall aktualisiert.

Die Layouts für den Druck speichert Infosign® unabhängig von den Daten. Die kundenspezifisch programmierten Layouts für die einzelnen Informationsabschnitte stellen auch den einheitlichen Unternehmensauftritt (Corporate Identity) nach innen und außen sicher.

Das Frontend von Infosign® ist eine Access 2000 / VBA Anwendung mit spezifischen Zusatzmodulen, als Backend ist beim Basismodul eine Access 2000 DB eingesetzt. Infosign® kann sowohl als Einzelplatz als auch in einer Multiuser Anwendung laufen, wobei die Infosign® Data auf jeden Fall am Server abgelegt werden sollte.

InfoSign ® Mehrsprachen Modul

Das InfoSign® Mehrsprachen Modul dupliziert die Struktur, verknüpfte Bild / Word und Excel Files der in der Standardsprache angelegten Dokumentationen auf beliebig auszuwählende Fremdsprachen und prüft während der Erfassung auch, ob in der ausgewählten Fremdsprache alle Strukturdaten vorhanden sind und legt diese gegebenenfalls neu an. Lediglich die Übersetzungen für die Fremdsprachen sind noch zu erfassen.

Sowohl Bilder, als auch Word / Excel Files können in den Fremdsprachen geändert werden. Ebenso können einzelne Datensätze für die Druck und / oder Internet Ausgabe weggeblendet werden, damit Mutationen für die verschiedenen Sprachen dargestellt werden können.

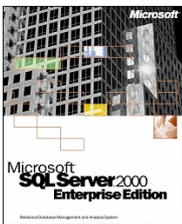
Die in der Standardsprache hinterlegten unterschiedlichen Preislisten mit unterschiedlichen Währungen bleiben natürlich erhalten.

Bei der Printausgabe entscheidet der Anwender, welche Sprache, welche Preisliste, ob eine oder zwei Währungen ausgegeben werden sollen.

Referencia	Descripción	Precio EU Precio PTAS	Conten. por caja	Peso por caja
U400	Perfil alfilerador Zincado, 10x3, 4 m	1,56 / m 99,026 / m	20 m	33,8 kg
U1	Perfil	0,43 / m		

Abbildung	Stempel-Nr.	Bezeichnung	Precio EU Precio DM	Verp. Einh.	Gew. p. VE
	U400	Tragprofil 10x3x4, 4 m lang	1,56 / m 2,05 / m	20 m	33,8 kg
	10	mit Spaltenlöcher für U400	0,43 / Stk 0,77 / Stk	100 Stk	3,3 kg
	20x10	Länge 1200 mm	0,76 / Stk 1,05 / Stk	100 Stk	22,8 kg
	40	für 40 mm	1,20 / Stk 2,40 / Stk	100 Stk	17,8 kg
	7PV	Verbleder für U400	0,40 / Stk 0,70 / Stk	50 Stk	0,8 kg
	UK	Klemmblegel	0,20 / Stk 0,85 / Stk	200 Stk	4,2 kg
	RF	Randbleder	0,10 / Stk 0,20 / Stk	200 Stk	2,0 kg
	ZP	Z-Stützeprofil 4 m lang	1,80 / Stk 3,40 / Stk	40 Stk	22,8 kg
	ZPV	Verbleder für ZP	0,50 / Stk 0,97 / Stk	100 Stk	0,8 kg

InfoSign ® SQL Modul



Als Backend dient eine MS SQL 2000 Datenbank (ACHTUNG: SQL 2000 Server Lizenz inklusive entsprechender Clients von Microsoft sind auf den Kundenrechnern erforderlich). Als Frontend ist ein Access 2000 / VBA Project mit spezifischen Zusatzmodulen eingesetzt. Bei mehr als 10 Usern, größeren zu verwaltenden Datenmengen und auch im Zusammenhang mit dem Internet Modul empfiehlt sich der Einsatz dieses Moduls. Mit diesem Modul wird die Erfassung, Wartung und die Druckvorschau entsprechend beschleunigt.

InfoSign ® Net Internet Modul

Mit diesem Modulerfolgt der direkte Internet Zugriff auf die Daten in der InfoSign® Data. Der Zugriff erfolgt über das Microsoft Dot.Net Framework (aspx) Seiten. Damit sind auch die verschiedensten Suchfunktionen, bis hin zur Volltextsuche implementierbar.

Die Gestaltung des Screen Designs erfolgt nach Kundenwunsch und wird an das Layout der Firmen Homepage entsprechend angepasst.

Die Navigation durch die Seiten erfolgt entsprechend der hinterlegten Informationsstruktur über einen übersichtlichen TreeView, bzw. über definierte Suchmasken.

Um den raschen Zugriff auf die Datenseiten zu gewährleisten, ist bei Einsatz für den allgemeinen Internet Auftritt das InfoSign® SQL Modul empfehlenswert.

Software und Hardware Anforderungen für InfoSign ®

- Windows 95 / 98 / NT 4.0, Windows 2000 / Windows XP
- MS Word 2000
- MS Excel 2000
- Adobe Acrobat 4.01 oder höher (5.0) für die Produktion der belichtungsfähigen PDF Files
- Verwendete Schriften
- Pentium II, 500 MHz mindestens, empfohlen Pentium III ab 500 MHz, 64 MB Arbeitsspeicher mindestens, empfohlen 128 MB oder mehr, ca 100 MB freier Speicherplatz auf Workstation

InfoSign ® Nutzen

Was Sie davon haben, wenn Sie Ihre Prospekte, Dokumentationen und Preislisten, sowie den detaillierten Internet Auftritt in Zukunft mit InfoSign ® gestalten.

Alle Informationen sind in relationaler Datenbank

- GLEICHE DATEN für Druck, Internet, Intranet und CD-ROM
- Erhebliche Zeit- und Kostenersparnis, da Informationen nur einmal zu erfassen und zu warten sind

Daten unabhängig vom Layout gespeichert

- Alle gespeicherten Informationen bleiben bei Änderungen des Ausgabelayouts für Druck, Internet oder CD-ROM erhalten
- Layoutvorgaben für Druck und Internet können unterschiedlich sein
- Absolut gleiches Layout für die selben Informationsabschnitte verstärkt den einheitlichen Unternehmensauftritt (Corporate Identity) nach innen und außen
- Der Einsatz von Textbausteinen verringert den Wartungsaufwand und verstärkt die einheitliche Sprache (Corporate Wording)

Zentrales Datenmanagement und zentraler Infopool

- Änderungen an einem „Baustein“ sind sofort an allen Stellen aktualisiert, in denen dieser Baustein vorkommt. Der Zubehörartikel, der bei den verschiedensten Produkten vorkommt, hat sicher immer den gleichen Preis
- Verwendete Bilder, Word und Excel Files werden immer als Original angezeigt und ausgegeben
- Sofortiger Zugriff über Button auf die verwendeten Bilder und Word / Excel Files zur eventuellen Nachbearbeitung. Damit ist auch gleichzeitig das Ablagemanagement am Server getan

Minimierter Korrekturaufwand, keine Übertragungsfehler

- Die fachkundigen Mitarbeiter (Produktmanager, Spezialisten) erfassen und warten Daten und Inhalte selbst. Damit entfällt der Umweg über die Werbeabteilung / Agentur, die damit verbundenen Übertragungsfehler und das aufwändige Korrekturlesen nach der grafischen Umsetzung gänzlich
- Die Druckvorschau direkt aus der Erfassungsmaske heraus erleichtert den Dokumentationsentwurf und die Inhaltsgestaltung stark

Kundenbezogene Preislisten

- Durch das Speichern mehrerer Preislisten in beliebigen Währungen sind auch kundenspezifische Preislisten einfach und rasch erstellt

Immer aktuelle Daten für Internet und Druck

- Die Informationen im Internet sind rasch und einfach aktualisiert. Einfach die aktuelle InfoSignData ® auf den Server aufkopiert und Ihre Web Besucher greifen auf die aktuellsten Informationen zu
- Die Ausgabe als PDF File bringt rasch aktuelle Daten zum Druck

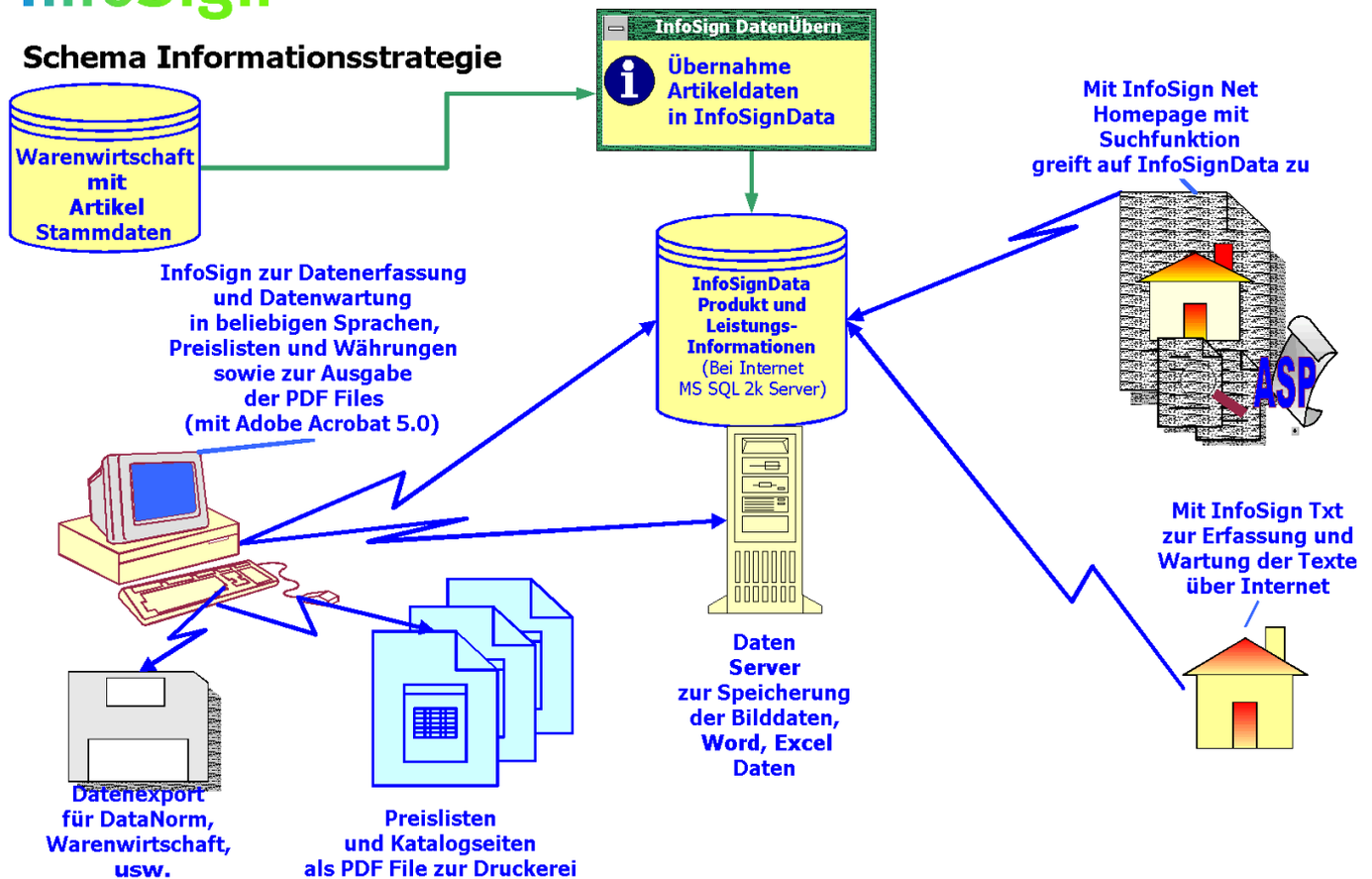
Mehrsprachen Modul (optional)

- Fremdsprachige Dokumentationen und Preislisten sind rasch und einfach erstellt, da Infosign die gesamte Struktur dupliziert und nur noch die Übersetzung zu erfassen ist

InfoSign ® Datenfluss Konzept

InfoSign ®

Schema Informationsstrategie



InfoSign ® verringert den Aufwand für die Datenwartung enorm ...

InfoSign ® verwendet die Artikel Stammdaten aus der Warenwirtschaft für die Darstellung in gedruckten Katalogen, Dokumentationen und Preislisten.

Die in InfoSign ® zusätzlich erfassten Daten, wie die Gruppierung und Struktur der Informationen, Bilder, ergänzende Informationen zu den Artikeln werden sowohl für Druck als auch für die Darstellung im Internet verwendet.

Da die Informationen weder für den Druck noch für den Internet Auftritt nochmals manuell erfasst und grafisch gestaltet werden müssen, entfallen natürlich auch die häufigen Übertragungsfehler und das aufwändige Korrekturlesen nach der grafischen Umsetzung.

InfoSign ® ist so konzipiert, dass die KnowHow Träger der einzelnen Produktbereiche Ihre Produkte und Informationen selbst warten und pflegen und Ihre Kunden immer die aktuellste Information sehen.

Da die verschiedenen Darstellungslayouts, für Druck und Internet gleich, oder wahlweise auch unterschiedlich, in der InfoSign ® fix hinterlegt sind, ist die einheitliche Unternehmensdarstellung (Corporate Design) sicher. InfoSign ® ist besonders gut geeignet für die strukturierte und gegliederte Darstellung großer Datenmengen in vereinheitlichten, übersichtlichen Layouts.

InfoSign ® Projektstufen

1.) INFOSIGN CONSULTING

Gemeinsam mit den KnowHow Trägern im Unternehmen werden

- a) die Informationsstrategie erarbeitet,
- b) die Struktur der Informationen (passend für Druck und für Internet) erarbeitet
- c) die einzelnen Informations Abschnitte definiert
- e) gemeinsam mit der Grafik die einzelnen Layouts definiert

Dauer:
je nach Datenumfang
1 bis 3 Arbeitstage



2.) PROGRAMMIERUNG

der Seiten und Formular Layouts für

- a) Druck
- b) Internet

Dauer:
je nach Layout Anzahl
1,5 bis 4 Monate



**PRÜFUNG DER LAYOUTS
ANHAND VON MUSTERDATEN
MIT DEM INFOSIGN TEAM IM UNTERNEHMEN**

3.) DATENERFASSUNG IN INFOSIGN

Variante A: Erstdatenerfassung durch Ing. Adelberger Unternehmensberatung

(Erfolgt dann vor Auslieferung von InfoSign und Mitarbeiterschulung im Unternehmen)

Variante B: Erstdatenerfassung im Unternehmen
(Erfolgt dann nach Auslieferung von InfoSign und Mitarbeiterschulung im Unternehmen)



Dauer:
für 200 Seiten ca 1,5
bis 2 Mann Monate

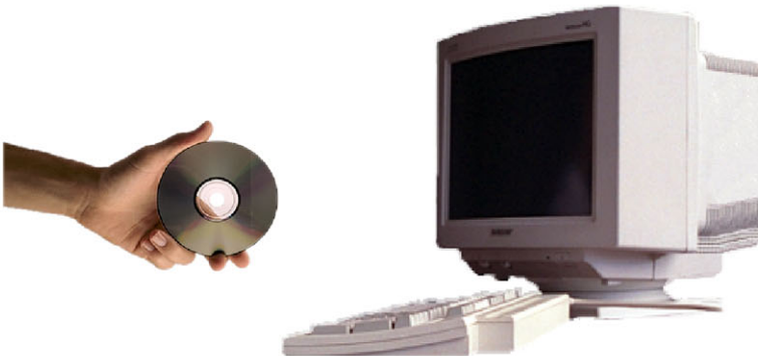
VORAUSSETZUNG

Basisdaten als elektronische Files
(PDF, Word, Excel, Quark, InDesign)

4.) INFOSIGN LIEFERUNG UND INSTALLATION

sowie Schulung der Mitarbeiter

Dauer:
1 bis 2 Tage
beim Kunden



5.) LAUFENDE DATENWARTUNG IN INFOSIGN

durch KnowHow Träger im Unternehmen
Ausgabe der PDF Files
(mit Adobe Acrobat 5.0)

**PRÜFUNG DER DATEN VOR
DRUCKFREIGABE UND
INTERNET FREISCHALTUNG**

**Preislisten
und Katalogseiten
als PDF File zur Druckerei**

**InfoSignData
Produkt und
Leistungs-
Informationen**
(Bei Internet
MS SQL 2k Server)

**Freischalten der
InfoSignData für den
Internet Zugriff**

ASP

InfoSign ® Basis Module

InfoSign ® ist modular aufgebaut, damit Cross Media Publishing dem Bedarf des jeweiligen Unternehmens optimal angepasst werden kann.

Das Modul "Datenerfassung" ist für alle Anwendungen erforderlich
Ebenso ist eine der Datenbank Versionen erforderlich:

- * Datenbank EP Version für kleine Anwendungen als Einzelplatzversion
- * Datenbank Netzwerk Version für mittlere Anwendungen
- * Datenbank Netzwerk Version für SQL Server für große Anwendungen

Erfassung und Datenbank

Die Navigation durch die einzelnen Strukturebenen erfolgt mittels eines übersichtlichen Explorers im linken Formularelement.

In der rechten Formularhälfte sind die Detaildaten für die Datensätze, die sich in der ausgewählten, übergeordneten Strukturebene befinden, zu erfassen und zu warten.

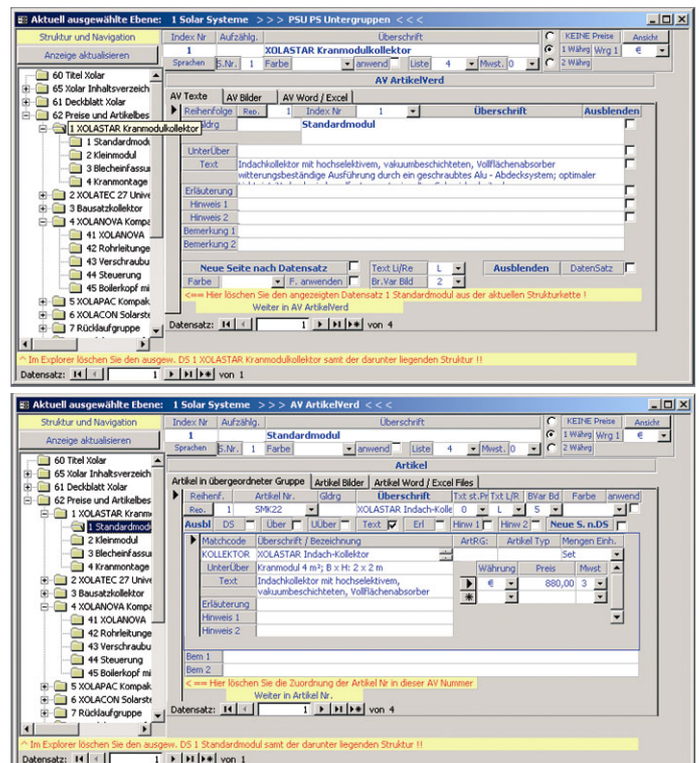
Einige beispielhafte Funktionen von InfoSign ®:
Automatisiertes Umreihen von Datensätzen innerhalb einer Strukturgruppe,
wegblenden einzelner Felder für die Ausgabe (Sprachmutation) oder Ausblenden ganzer Datensätze, neue Seite nach dem gewählten Datensatz, Datensatz mit wählbarer Farbe unterlegen, bei einzelnen Artikeln Preise durch Texte (z.B. Preis auf Anfrage) für die Ausgabe ersetzen, Angabe der Breitenvariante, mit welcher die Bilder ausgegeben werden sollen, Text links oder rechts anordnen, Auswahl der Preisliste und Währung, mit der die Daten ausgegeben werden sollen, Erfassung von Bildern, Word oder ExcelFiles über den Windows Explorer, usw.

Artikelbezeichnung

InfoSign Basislizenz Datenerfassung

Lizenz 1 User, Einzelplatzsystem

- * InfoSign Basismodul für die Datenerfassung
- * Darstellung beliebig vieler (Preis) Bücher mit beliebig vielen Gruppen, Serien, usw.
- * Strukturierte Erfassung der Daten über 7 hierarchische Ebenen
- * Erfassung von beliebig vielen Bildern, Word und Excel Files auf jeder Ebene und bei jedem Datensatz
- * Anordnung der Bilder in Relation zum Text sowie Anzeigegröße der Bilder bei der Erfassung steuerbar
- * Direkter Zugriff auf die erfassten Bilder / Word und Excel Files (Originale) bei der Erfassung
- * Einfaches Umreihen von Datensätzen / Informationsblöcken
- * Ausblenden von Datensätzen / Feldern für die Anzeige (druck oder Internet)



Art.-Nr

Preis in

ISBASERF

Artikelbezeichnung

- * Einzelne Felder oder Datenbereiche bei der Erfassung mit beliebiger Farbe unterlegbar
- * Textbausteine
- * Voransicht der erfassten Informationen im Drucklayout aus dem Erfassungsfenster
- * Ausgabe der Daten in den jeweils definierten Layouts als PDF File (Adobe Acrobat 5.0 erforderlich) für den Druck
- * InfoSignUser, Benutzer Datenbank
- * Access 2000 Runtime Lizenz
- * FMS Memo und FMS Components Runtime Lizenz
- * InfoSign SetUp Programm
- * inklusive InfoSign Benutzerhandbuch als PDF File auf CD

InfoSign Zusatzlizenz Basismodul

ISBASZU05

Weitere User

- * InfoSign Basismodul Zusatzbenutzer Lizenz
- * Software Nutzungslizenz für die Komponenten des InfoSign Basismoduls für weitere gleichzeitige User
- * Pauschale je Benutzer

InfoSignData Einzelplatzversion

ISDACEP

Datenbank Access 2k oder XP

- * InfoSignData (Datenbank) auf Basis Access 2000 / XP als Einzelplatzversion
- * Die mit InfoSign erfassten Daten, bzw. aus dem ERP System übernommenen Daten werden in dieser Datenbank gespeichert und für die Druck und / oder Internet Darstellung daraus abgerufen
- * Auf die Versionsgleichheit von InfoSign und InfosignData ist zu achten

InfoSignData Netzwerkversion

ISDACNW

Datenbank Access 2k oder XP

- * InfoSignData (Datenbank) auf Basis Access 2000 / XP als Netzwerkversion für Installation am Datenserver
- * Die mit InfoSign erfassten Daten, bzw. aus dem ERP System übernommenen Daten werden in dieser Datenbank gespeichert und für die Druck und / oder Internet Darstellung daraus abgerufen
- * Auf die Versionsgleichheit von InfoSign und InfosignData ist zu achten

InfoSignData SQL Server

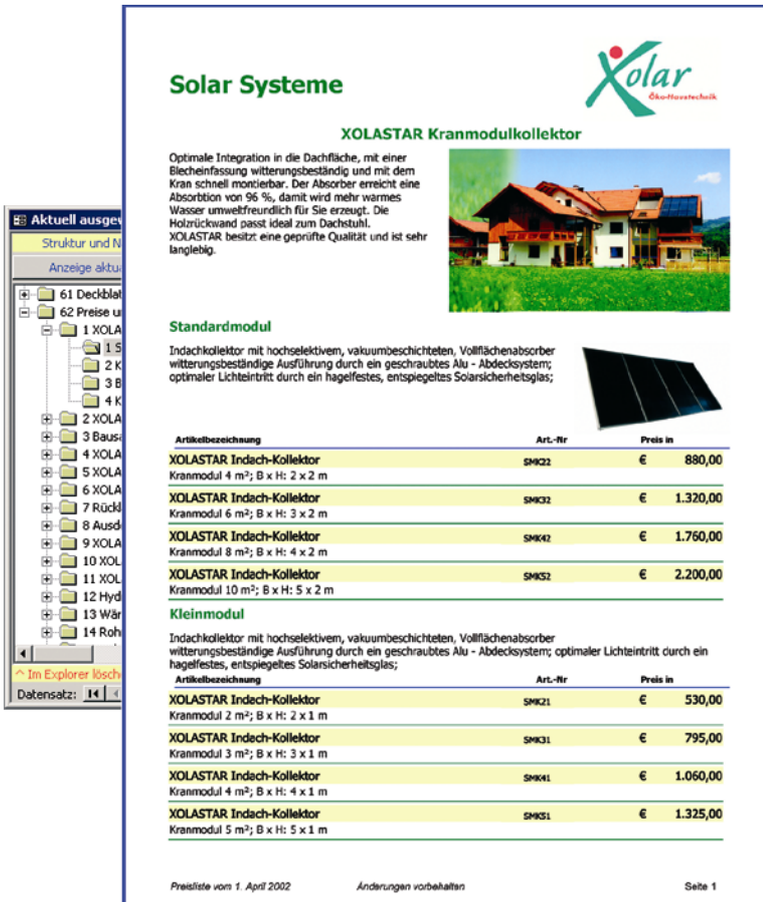
ISDSQL

Datenbank für MS SQL Server 2k

- * InfoSignData (Datenbank) auf Basis Microsoft SQL Server 2000
- * Die mit InfoSign erfassten Daten, bzw. aus dem ERP System übernommenen Daten werden in dieser Datenbank gespeichert und für die Druck und / oder Internet Darstellung daraus abgerufen
- * Auf die Versionsgleichheit von InfoSign und InfosignData ist zu achten
- * SQL Server 2000 samt notwendiger Zugriffslizenzen muss im Unternehmen vorhanden sein

InfoSign ® Print

Basismodul Print und Drucklayouts



Solar Systeme

XOLASTAR Kranmodulkollektor

Optimale Integration in die Dachfläche, mit einer Blecheinfassung witterungsbeständig und mit dem Kran schnell montierbar. Der Absorber erreicht eine Absorption von 96 %, damit wird mehr warmes Wasser umweltfreundlich für Sie erzeugt. Die Holzrückwand passt ideal zum Dachstuhl. XOLASTAR besitzt eine geprüfte Qualität und ist sehr langlebig.

Standardmodul

Indachkollektor mit hochelektivem, vakuumbeschichteten, Vollflächenabsorber witterungsbeständige Ausführung durch ein geschraubtes Alu - Abdecksystem; optimaler Lichteintritt durch ein hagelfestes, entspiegeltes Solarsicherheitsglas;

Artikelbezeichnung	Art.-Nr	Preis in
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 4 m ² ; B x H: 2 x 2 m	SMK22	€ 880,00
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 6 m ² ; B x H: 3 x 2 m	SMK32	€ 1.320,00
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 8 m ² ; B x H: 4 x 2 m	SMK42	€ 1.760,00
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 10 m ² ; B x H: 5 x 2 m	SMK52	€ 2.200,00

Kleinmodul

Indachkollektor mit hochelektivem, vakuumbeschichteten, Vollflächenabsorber witterungsbeständige Ausführung durch ein geschraubtes Alu - Abdecksystem; optimaler Lichteintritt durch ein hagelfestes, entspiegeltes Solarsicherheitsglas;

Artikelbezeichnung	Art.-Nr	Preis in
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 2 m ² ; B x H: 2 x 1 m	SMK21	€ 530,00
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 3 m ² ; B x H: 3 x 1 m	SMK31	€ 795,00
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 4 m ² ; B x H: 4 x 1 m	SMK41	€ 1.060,00
XOLASTAR Indach-Kollektor Kranmodul 5 m ² ; B x H: 5 x 1 m	SMK51	€ 1.325,00

Preisliste vom 1. April 2002 Änderungen vorbehalten Seite 1

Zur Ausgabe von PDF Files für die Druckerei oder an einen beliebigen Drucker

InfoSign ® gibt es mit Standard Layouts (4 unterschiedliche Layouts) oder auch mit speziell für den jeweiligen Kunden gestalteten Layouts.

Diese Kundenspezifischen Layouts werden üblicherweise nach dem Corporate Design des Unternehmens gestaltet. Die Layoutgestaltung wird nach den Grafik Vorgaben programmiert. Ebenso werden die jeweils gewünschten Felder für die Anzeige eingeblendet.

Über den Button "Ansicht" wird der jeweilige Bereich im späteren Drucklayout angezeigt, sodass Korrekturen rasch und einfach möglich sind und die Darstellung optimiert wird.

Diese Voransicht ist eine Funktion des Print Moduls und wird sowohl für Standard Layouts, als auch für kundenspezifische Layouts realisiert.

Für die Ausgabe der PDF Files für die Druckerei wird Adobe Acrobat ab Version 5.0 empfohlen.

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Print Basis

ISPBAS

Basissoftware für Druck

- * InfoSign Basismodul für den Druck
- * Voransicht der Druckseiten, direkt aus den Erfassungsmasken heraus
- * damit ist die Überprüfung der erfassten Seiteninhalte und der grafischen Darstellung sofort während der Datenerfassung einfach möglich
- * Druckmenü zur Ausgabe gesamter Dokumentationen als Voransicht oder auf einen wählbaren Netzwerkdrucker
- * Für die Erstellung der Files für die Druckerei wird Adobe Acrobat Distiller ab Version 5.0 empfohlen (Entsprechende Lizenzen müssen im Unternehmen vorhanden sein)
- * Auf die richtige Einstellung des Acrobat Distillers ist zu achten (Druckvorstufe wird empfohlen)

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Standard Layouts

ISLOPRSTA

Layouts für die Druckausgabe

- * Das Modul enthält 4 InfoSign Standard Ausgabelayouts für den Druck
- * Diese können mit Hilfe des Moduls "Reportformat Assistent" noch individuell angepasst werden

InfoSign kundenspezifisches Layout

ISLOPRBEN

Layout für die Druckausgabe

- * Erstellung und Programmierung der Ausgabelayouts für den Druck
- * inklusive eventuell erforderlicher Anpassung einzelner Erfassungsformulare
- * Als Vorlage dienen die gemeinsam erarbeiteten Ausgabelayouts für die einzelnen Dokumentationsabschnitte
- * sollten spezielle Schriften zum Einsatz kommen, sind PostScript Schriften zu empfehlen (Die entsprechenden Schriftsätze sind in unserem Lieferumfang nicht enthalten und müssen auf dem Anwenderrechner installiert sein.
- * Sollten Fonts verwendet werden, die auch wir für unser System für die Programmierung beschaffen müssen, so stellen wir diese zu Selbstkosten in Rechnung)
- * 1 Pauschale des Budgets entspricht einem zu programmierendem Seiten Layout

InfoSign ® Internet

Basismodul Internet und Internet Layouts



Zur Darstellung der Informationen im Internet / Intranet über einen Webbrowser

InfoSign ® Net greift dabei direkt auf die in InfoSignData gespeicherten Stammdaten zu und stellt diese in den vorgesehenen Layouts im Webbrowser dar. Dadurch können auch verschiedenste Auswahlparameter (siehe InfoSign ® Configurator) oder Suchfunktionen implementiert werden.

Auch für den Internet Einsatz gibt es wieder Standard Layouts, bzw. kundenspezifische Layouts, die nach den Vorgaben des Webdesigners und auf Basis darzustellenden Informationen individuell programmiert werden.

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Net Basis

ISNBAS

Basissoftware für Internet

- * Internet Modul InfoSign Net mit aktiven ASPX Seiten
- * MS .NET Framework Runtime ist am Internet Server erforderlich, da InfoSign Net auf der .NET Strategie von Microsoft basiert
- * InfoSignData liegt ebenso am Internet Server, da InfoSign Net direkt darauf zugreift
- * Die Seiten können nach wählbaren Kriterien durchsucht werden. Ebenso kann Volltextsuche implementiert werden
- * Abfrage von Produkt / Artikeldaten und Preisen ist möglich
- * Der Benutzer wird dabei durch Selektionsabfragen zu den gewünschten Artikeln hingeführt und kann dann die gewünschten Informationen einsehen
- * Navigation durch die Seitenstruktur erfolgt über eine Explorer ähnliches Navigationstool und über Schaltflächen für Hauptkapitel
- * Vorgelagert ist (wenn das InfoSign Mehrsprachenmodul eingesetzt ist) die Auswahl der Sprache, in der der Internet Anwender seine Informationen erhält
- * Es wird aufgrund der höheren Zugriffsgeschwindigkeit empfohlen, InfoSign Net in Verbindung mit dem InfoSign SQL Modul einzusetzen

InfoSign Standard Layouts

ISLOINTSTA

Layouts für die Internet

- * Das Modul enthält 4 InfoSign Standard Ausgabelayouts für das Internet
- * Diese können mit Hilfe des Moduls "Reportformat Assistent" noch individuell angepasst werden

InfoSign kundenspezifisches Layout

ISLOINTBEN

Layout für die Internetansicht

- * Programmierung der Ausgabelayouts für das Internet
- * Als Vorlage dienen die gemeinsam erarbeiteten Ausgabelayouts für die einzelnen Dokumentationsabschnitte
- * 1 Pauschale des Budgets entspricht einem zu programmierendem Seiten Layout

InfoSign ® Internet Bestellung

InfoSign ® Bestellsystem

Für B2B Kommunikation

InfoSign ® ermöglicht mehrere Arten des Bestellsystems:

- Mit Hilfe des Configurators kann der Kunde über hierarchische Auswahlkriterien bis zum gewünschten Artikel hingeführt werden
- Der Kunde wählt im elektronischen Produktkatalog, der hierarchisch gleich gegliedert ist als der gedruckte Katalog die entsprechenden Artikel aus

Entsprechendes Benutzer Login mit Passwortschutz ist, falls erforderlich, ebenso möglich.

Auch kundenspezifische Preise und / oder Rabatte, bzw. generelle Konditionen können ebenso implementiert werden.

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

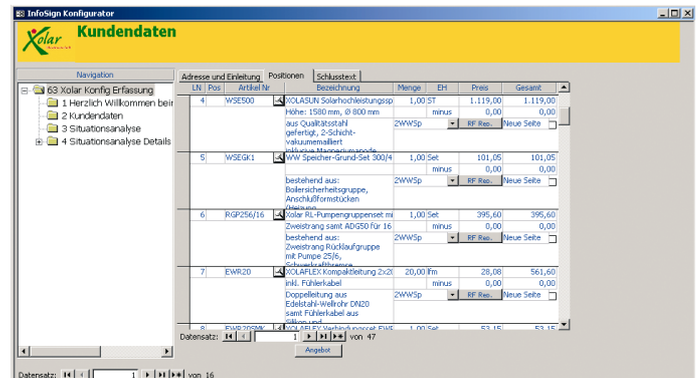
Preis in

InfoSign Warenkorb

SWSIGNWARK

Bestellung über Internet

- * Kunden / Interessenten wählen aus dem über InfoSign Net dargestellten Katalog die jeweiligen Artikel aus
- * Diese werden im Warenkorb hinterlegt
- * Kunde entscheidet vor Senden, ob er ein Angebot haben möchte oder ob es sich um eine Bestellung handelt
- * Bei Eingabe der Kundennummer werden die Kunden Stammdaten angezeigt
- * Bei Interessenten, bzw. erstbestellenden Kunden werden die Daten abgefragt
- * Bei Bestellung wird noch Versandanschrift und gewünschter Liefertermin abgefragt
- * Die erfasste Bestellung aus dem Warenkorb wird an die vereinbarte E-Mail Adresse zur Prüfung und weiteren Verarbeitung gesendet, bzw. an das ERP system übergeben



LN	Pos	Artikel Nr	Bezeichnung	Menge	EH	Preis	Gesamt
4	WSE300	0243431	Spezialhochleistungsrip Höhe: 1500 mm, Ø 800 mm aus Qualitätsstahl gefertigt, 2-Schicht- vakuumelastisch	1,00	ST	1.119,00	1.119,00
5	WSE041	1111111	WW Speicher-Grund-Set 300/4	1,00	Set	101,05	101,05
bestehend aus:							
			Isolierschutzgruppe, Anschlußformstücken		mmus	0,00	0,00
6	RSP254/16	1111111	Kolben-Rillpumpenaggregat mit Zweistrang samt Accessoir für 16	1,00	Set	395,60	395,60
bestehend aus:							
			Zweistrang Rillpumpen- aggregat mit Pumpe 25/6, Schwanzflanschen		mmus	0,00	0,00
7	EWIR20	1111111	WVA-RTS-Komplettleitung 2x2 inkl. Fühlerkabel Doppelleitung aus Edelstahl-Wafer Ø100 samt Fühlerkabel aus	20,00	lm	28,08	561,60
Doppelleitung aus							
			Edelstahl-Wafer Ø100 samt Fühlerkabel aus		mmus	0,00	0,00
8	EWIR20	1111111	WVA-RTS-Komplettleitung 2x2 inkl. Fühlerkabel Doppelleitung aus Edelstahl-Wafer Ø100 samt Fühlerkabel aus	1,00	Set	53,15	53,15

InfoSign ® Wartung via Internet

InfoSign ® Textwartung

Insbesondere für Fremdsprachen

Die Textwartung via Internet ermöglicht registrierten Benutzern die Wartung und Änderung der Daten in InfoSignData.

Eine entsprechende Benutzerverwaltung mit eindeutiger Benutzerkennung und entsprechendem Passwort Schutz wird implementiert, um unberechtigte Zugriffe und Änderungen zu vermeiden.

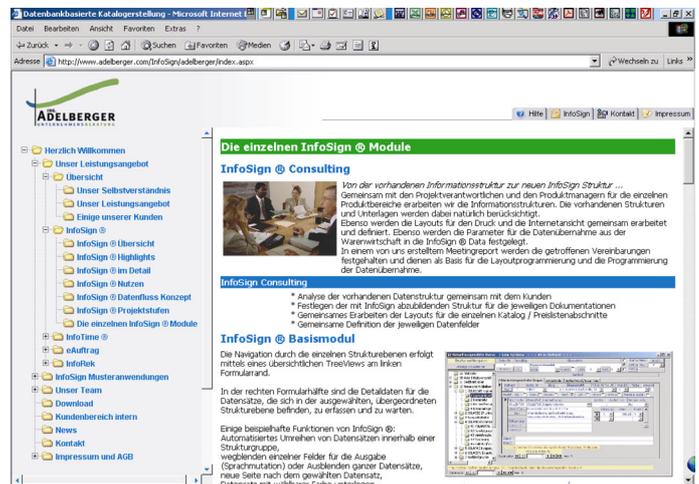
Dieses Modul ist insbesondere für die Wartung der Texte durch die muttersprachlichen Mitarbeiter von Auslandsfirmen vorgesehen.

Artikelbezeichnung

InfoSign Net Datenwartung

Wartung der Inhalte über das Internet

- * Wartung der InfoSignData Textinhalte in den verschiedenen Sprachen über das Internet
- * Zugriff für die Datenwartung ist nur für befugte Benutzer mit entsprechendem Passwort möglich
- * Inklusive entsprechender Benutzer und Passwort Verwaltung
- * Die Benutzerkennung und die Paßwörter sind vom Infosign Administrator anzulegen und zu warten

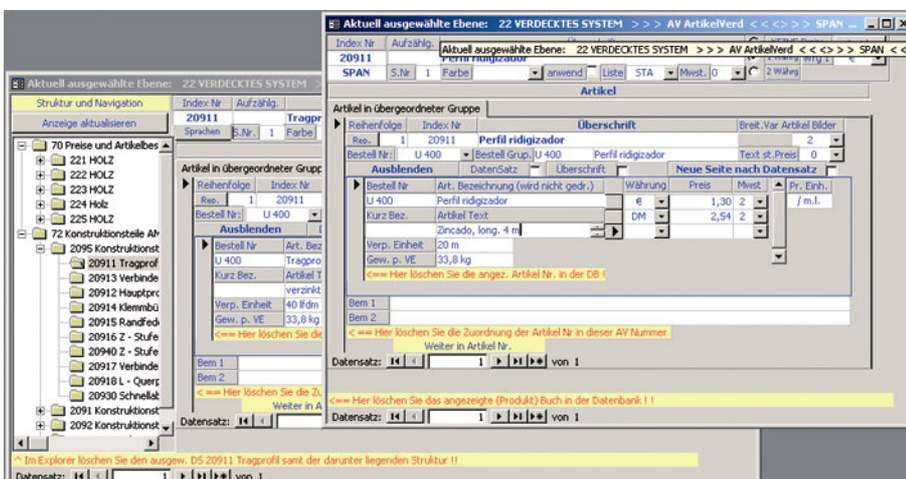


Art.-Nr

Preis in

InfoSign ® Sprachen

InfoSign ® Fremdsprachen Modul



Für beliebig viele Sprachen

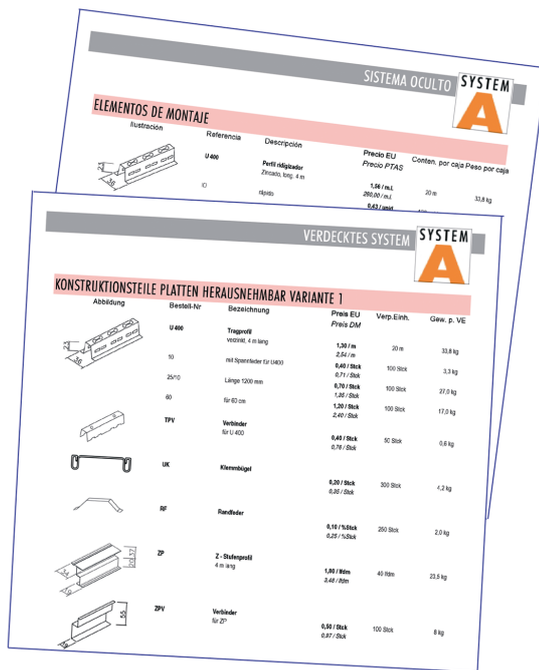
Ideal für alle Anwendungen, bei denen die Dokumentationen in mehreren Sprachen publiziert werden müssen. InfoSign ® kopiert die gesamten Strukturdaten, inklusive Bild und Word Files, bei der Anlage einer beliebigen Fremdsprache (Bild, Word und Excel Files als Vorschlagswert, die dann in den jeweiligen Sprachen beliebig eingestellt werden können).

Lediglich die Textübersetzung ist für die jeweilige Fremdsprache zu erfassen. Auch dabei unterstützt InfoSign, da die Erfassungsfenster für die Standardsprache und eine beliebig ausgewählte Fremdsprache

überlappend geöffnet sind.

Alle Änderungen in der Struktur werden von InfoSign ® automatisch auf alle angelegten Sprachen übertragen. Damit ist sicher gestellt, dass in allen Sprachen die selben Inhalte mit der gleichen hierarchischen Struktur vorhanden sind.

Bildfiles, Word und Excel Files, sowie das Ausblenden von Feldern oder Datensätzen ist jedoch für jede Sprache separat einstellbar, damit entsprechende Mutationen in den einzelnen Sprachen für Druck oder Internet erstellt werden können. Denn es ist gut möglich, dass gewisse Leistungen oder Produkte in einem Land angeboten werden, in einem anderen Land aber nicht.



Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Mehrsprachen Modul

ISFSM

für beliebig viele Fremdsprachen

- * Die Erfassung der Informationsstruktur erfolgt in der Stammsprache
- * für alle angelegten Fremdsprachen wird die erfasste Struktur im Hintergrund dupliziert, bzw. werden alle Änderungen (Reihenfolgeposition, neue Datensätze, gelöschte Datensätze, usw.) in allen Sprachen mitgeführt.
- * Lediglich die Übersetzung der Texte ist noch für die jeweilige Sprache zu erfassen
- * In einer beliebigen Sprache neu erfasste Bilder, Word und Excel Files werden ebenfalls in alle Fremdsprachen als Vorschlagswert kopiert. Diese Pfadverweise lassen sich für jede Sprache separat ändern und werden dann nicht mehr auf die anderen Sprachen übertragen.
- * Bei Neuanlage einer Sprache wird ebenso die gesamte Strukturinformation für diese Sprache dupliziert
- * In den einzelnen Sprachen können Datensätze und Felder für die Druck und / oder Internet Ausgabe ausgeblendet werden, damit Sprachmutationen mit geänderten Inhalten entstehen

InfoSign Zusatzlizenz Mehrsprachenmodul

ISFSMZU05

Weitere User

- * InfoSign Fremdsprachen Modul Zusatzbenutzer Lizenz
- * Software Nutzungslizenz für die Komponenten des InfoSign Mehrsprachenmoduls für weitere gleichzeitige User
- * Pauschale je Benutzer

InfoSign ® Configurator

InfoSign ® Auswahl / Angebots Configurator

zur Erstellung kompletter Angebote oder zur geführten Produktauswahl

Der InfoSign ® Configurator als Angebots Configurator erstellt aufgrund eines Fragen / Antwort Kataloges automatisch ein den hinterlegten Auswahlkriterien entsprechendes Angebot.

Die Fragen und Antworten sind als Parameter hinterlegt und werden für den jeweiligen Kunden entsprechend angepasst. Ebenso werden kundenspezifische Berechnungsroutinen hinterlegt, sodass für das jeweilige Unternehmen der spezielle InfoSign ® Configurator entsteht.

Als Basisdaten dienen die in der InfoSignData hinterlegten Artikel und Kunden Stammdaten, die wieder aus dem ERP System des Kunden kommen.

Aufgrund der parametrisierten Fragen und Antwortkataloge sowie Berechnungsmodule kann der InfoSign ® Configurator sowohl ganze Solar und Heizungsanlagen (siehe Beispiel Xolar), aber auch gänzlich andere Produkte und Systeme auslegen, berechnen und als Angebot darstellen. Das fertige Angebot wird wieder an das ERP System zur weiteren Bearbeitung des Auftrags übergeben.

Als Auswahl Configurator wird der InfoSign ® Configurator insbesondere für Internet Anwendungen eingesetzt. Dort dient er dazu, um den Kunden / Interessenten durch die Einengung der jeweiligen Produktgruppen zum gewünschten Artikel hinzzuführen.

Artikelbezeichnung

InfoSign Configurator

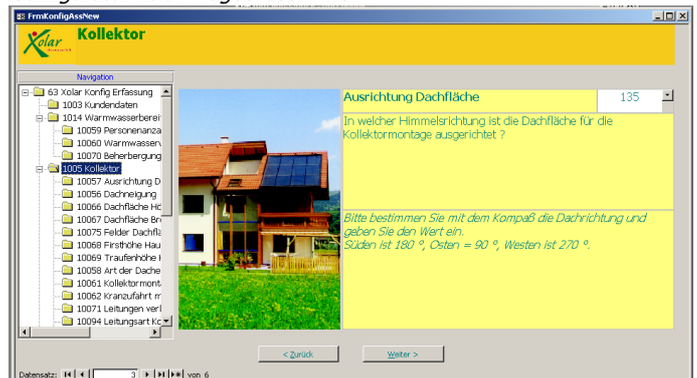
für Angebot und Produktauswahl

- * Der InfoSign Configurator wird speziell für die jeweilige Kundenanforderung eingerichtet
- * Als Angebots Configurator wird aufgrund von Fragen und den Kundenantworten auf Basis der hinterlegten Parameter und Berechnungsroutinen das jeweilige Kundenangebot automatisiert erstellt
- * Durch die intensive Kommunikation zwischen Kunden und Verkäufer während dem Durcharbeiten des Configurator Fragenkatalogs entsteht das "persönliche Wunschangebot" des Kunden
- * Der Kunde identifiziert sich stärker mit seinem "persönlichen Angebot" und die Abschlussquote steigt entsprechend
- * Das so automatisch erstellte Angebot kann noch um einzelne Positionen ergänzt, bzw. können Positionen individuell geändert werden.

Beispiel Configurator "Xolar" Beratung



Configurator Xolar Fragebildschirme



Art.-Nr

Preis in

InfoSign Configurator	ANGKONF
-----------------------	---------

Art.-Nr

Preis in

Artikelbezeichnung

- * Die in InfoSign erstellten Angebote können exportiert werden, um diese in das ERP System zur weiteren Auftragsbearbeitung zu importieren
- * Als Basis für die Artikel dienen die Inhalte der InfoSignData, die auf die einzelnen Workstations (bei dezentralem Einsatz am Verkäufer Notebook) samt verwendeten Bildern und Word / Excel Files kopiert werden.
- * Wesentlichen Basisdaten für den InfoSign Configurator sind über InfoSign wartbar, sodass viele Parameter selbst verändert werden können
- * Das Update von Artikel und Kundenstammdaten erfolgt durch Verteilen der zentralen InfoSignData an die Verkäufer Notebooks und einem eigenem Configurator Überleitungsprogramm, welches die dezentralen InfoSignData's refreshes. Damit wird erreicht, dass von den Verkäufern erstellte Angebote und angelegte Stammdaten für den jeweiligen Verkäufer erhalten bleiben.

Einsatz des InfoSign Configurators zur Produktauswahl:

- * Der Kunde wird durch einen hierarchisch strukturierten Auswahlbaum zum gesuchten Artikel hingeführt
- * Auch dieser hierarchische Auswahlbaum wird für die jeweilige Kundenanwendung entsprechend implementiert

InfoSign Zusatzlizenz Configurator

ISCONFZU05

Weitere User

- * InfoSign Configurator Zusatzbenutzer Lizenz
- * Software Nutzungslizenz für die Komponenten des InfoSign Configurators für weitere Benutzer / Anwender
- * Pauschale je Benutzer

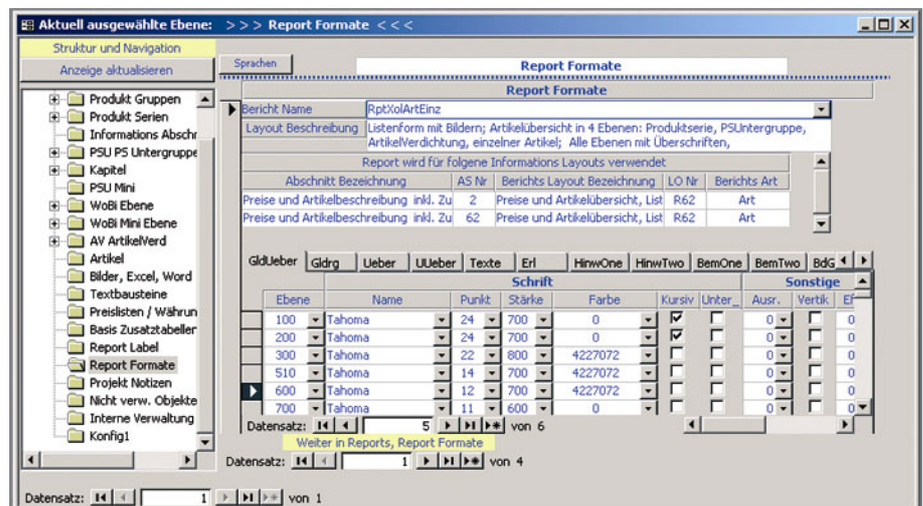
InfoSign ® Report Format

InfoSign ® Report Format Assistent

Mit diesem Assistenten sind die Formatierungsoptionen der einzelnen Layouts für den Anwender / Administrator einfach anzupassen. Die eingestellten Formatoptionen je Ausgabefeld gelten dann für das jeweils ausgewählte Ausgabefeld innerhalb der gesamten InfoSignData.

Die Formatoptionen können für Druck und Internet Darstellung unterschiedlich festgelegt werden.

Lediglich grundlegende Layoutänderungen (andere Anordnung der Ausgabefelder, zusätzliche Ausgabefelder) erfordern Änderung durch Programmierung.



Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Report Format Assistent

INSIRPTFMT

für Drucklayout und Internet Darstellung

- * Dieser Assistent passt die hinterlegten Layouts für Druck und Internet individuell an die Kundenwünsche an
- * Die Formatierungsoptionen für die Druckausgabe und die Internet Darstellung werden individuell eingestellt
- * Die Einstellungen für Druckausgabe und Internet Darstellung ist unabhängig voneinander einzustellen
- * Für alle auf den Druckreports liegenden Feldern können die Formatoptionen (Schriftart, Schriftfarbe, Schriftgröße, Hintergrundfarbe, usw.) durch Sie selbst eingestellt werden
- * Ebenso können Bildbreiten / Textbreiten Varianten angelegt und verändert werden

InfoSign ® Zusatz Module

Weitere InfoSign ® Zusatzmodule

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Preislisten Assistent

ISPRLASS

zur Preislisten und Währungsberechnung

- * Dieser Assistent erstellt neue Preisliste (Modul Preislisten erforderlich) oder kundenspezifische Preislisten
- * In der Standardwährung oder in beliebigen Währungen (Modul Währungen erforderlich)
- * Die Preise können innerhalb von frei definierten Wertbereichen gerundet werden:
 - * In Vielfaches einer Zahl
 - * Auf Ganzzahlen, bzw. Zehner, Hunderter, usw
 - * Auf beliebige Kommastellen
- * Die Erstellung von "optischen Preisen" ist durch die Auswahl von Abschlagsfaktoren möglich
- * Die Formatierung für die Ausgabe (Keine Kommastellen bis zu 4 Nachkommastellen) ist für die jeweilige Preiliste und Währung einstellbar

InfoSign Multi Preislisten

ISPRLMULT

Verwaltung beliebiger Preislisten

- * Verwaltung von beliebig vielen Preislisten
- * Verwaltung von kundenspezifischen Preislisten
- * Gemeinsam mit dem Modul "Währungen" können die Preislisten in beliebigen Währungen verwaltet werden

InfoSign Multi Währung

ISWRGMULT

Verwaltung beliebiger Währungen

- * Verwaltung von beliebig vielen Währungen
- * Gemeinsam mit dem Modul "Preislisten" können unterschiedliche Preislisten in beliebigen Währungen, sowie kundenspezifische Preislisten in beliebigen Währungen verwaltet werden

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Bilder Formatassistent

SWSIGNBDS

Downsamplen der Internet Bilder

- * Reduziert die Größe der Originalbilder für das Internet auf die in der jeweiligen InfoSign Anwendung verwendeten Bildgrößenvarianten
- * Passiert in einem Stapellauf für alle Bilder des ausgewählten Pfades samt dessen Unterverzeichnissen
- * Die so reduzierten Internet Bildfiles sind dann nur noch in das entsprechende Verzeichnis des Internet Servers zu kopieren. (Corel PhotoPaint oder Adobe Photoshop samt gültigen Lizenzen sind am Anwenderrechner erforderlich).

InfoSign ® Daten Import / Export

InfoSign ® Standard Import / Export Funktionen

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Artikel Stammdaten Import

ISARTIMPST

aus MS Excel in InfoSignData

- * Standard Import Routine von Artikel Stammdaten aus einem genormten Excel Datenblatt
- * Es werden dabei sowohl neue Artikel Stammdaten übernommen und in InfoSignData angelegt, als auch bestehende Artikel Daten aktualisiert

InfoSign Artikel Stammdaten Export

ISARTEXPST

aus InfoSignData in MS Excel

- * Standard Export Routine aller Artikel Stammdaten in ein genormtes Excel Datenblatt
- * Von da aus können die Artikel Stammdaten beliebig weiter verarbeitet werden

InfoSign ® kundenspezifischer Import / Export

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Switch Datenübernahme

SWSDATU

aus dem jeweiligem ERP System

- * Überleitungsprogramm zur Stammdatenübernahme (Artikeldaten) über Schnittstelle, die von der Warenwirtschaft bereitgestellt wird
- * Es werden dabei sowohl neue Stammdaten übernommen und in InfoSignData angelegt, als auch bestehende Daten aktualisiert
- * Wir gehen davon aus, dass aus ca. 3 bis 4 Tabellen der Produktdatenbank in Summe etwa 20 bis 30 Felder in die entsprechenden Tabellen in InfoSign übernommen werden
- * Die zu übernehmenden Felder sind vor Programmierung im Detail gemeinsam zu definieren
- * Das genannte Budget ist ein Richtpreis, der sich, abhängig von der Detaildefinition der zu übernehmenden Daten und der Warenwirtschaft Schnittstelle, noch verändern kann
- * Angesetzt sind 4 Manntage Programmierarbeiten

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Individualprogrammierung

SWSIGNDIV

Kundendefinierte Anpassungen

- * Individuelle Programmierung und Anpassung an Kundenwünsche
- * Eine Pauschale entspricht einem Tagessatz (8 Stunden)

InfoSign ® Upgrade Subscription

InfoSign ® Wartung und Support

Mit der InfoSign ® Upgrade Subscription steht immer die neueste Version der lizenzierten Module bereit.

Die InfoSign ® Upgrade Subscription ist obligatorischer Bestandteil eines InfoSign ® Projekts, da bei wesentlichen Änderungen InfoSign ® wieder komplett neu lizenziert werden müsste.

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Software Upgrade Subscription

SWSIUPGRS

Pauschale je Monat

- * Die Wartungsvereinbarung beinhaltet kostenlose InfoSign Updates (laufende Weiterentwicklung der Funktionalität und des Bedienungskomforts), UND auch Upgrades für die implementierten Module (Versionssprünge mit neuen Zusatzfunktionen)
- * Weiters ist der kostenlose Telefonsupport und die Hilfestellung bei der Datenwartung für die registrierten User auf Dauer der Wartungsvereinbarung enthalten.
- * Mindestlaufzeit 24 Monate.
- * Die Wartungsvereinbarung verlängert sich jeweils um weitere 12 Monate, wenn sie nicht 3 Monate vor Ablauf schriftlich gekündigt wird.
- * Abrechnung erfolgt jeweils für 1 Quartal zu Quartalsbeginn.
- * Pauschale gilt für alle zum Zeitpunkt des Abschlusses lizenzierten Programmmodule und verändert sich entsprechend bei veränderter Lizenzierung von InfoSign.

InfoSign ® Dienstleistung

InfoSign ® Consulting



Von der vorhandenen Informationsstruktur zur neuen InfoSign Struktur ...

Gemeinsam mit den Projektverantwortlichen und den Produktmanagern für die einzelnen Produktbereiche erarbeiten wir die Informationsstrukturen. Die vorhandenen Strukturen und Unterlagen werden dabei natürlich berücksichtigt.

Ebenso werden die Layouts für den Druck und die Internetansicht gemeinsam erarbeitet und definiert. Ebenso werden die Parameter für die Datenübernahme aus der Warenwirtschaft in die InfoSign ® Data festgelegt.

Änderungen vorbehalten

Seite 23

In einem von uns erstelltem Meetingreport werden die getroffenen Vereinbarungen festgehalten und dienen als Basis für die Layoutprogrammierung und die Programmierung der Datenübernahme.

Artikelbezeichnung

Art.-Nr

Preis in

InfoSign Consulting

SWSIGNCONS

Die Teammoderation vor Ort

InfoSign Consulting umfasst alle notwendigen Implementierungsschritte einer InfoSign Cross Media Anwendung, wie z.B.:

- * Analyse der vorhandenen Datenstruktur gemeinsam mit dem Kunden
- * Festlegen der mit InfoSign abzubildenden Struktur für die jeweiligen Dokumentationen
- * Gemeinsames Erarbeiten der Layouts für die einzelnen Katalog / Preislistenabschnitte
- * Gemeinsame Definition der jeweiligen Datenfelder
- * Eine Pauschale entspricht einem tagessatz (8 Stunden) und wird nach tatsächlichem Aufwand abgerechnet
- * Zusätzlich gelangen übliche Reisespesen zur Abrechnung

InfoSign ® Installation und Schulung

Installation von InfoSign ® auf den verschiedenen Anwendungsrechnern, sowie der InfoSignData am Netzwerkserver, bzw. paralleles Einrichten der Anwendung am Internet Server ist der erste Schritt. Im Anschluss daran erfolgt die Einschulung der Anwender, damit diese effizient mit InfoSign ® arbeiten können.



Art.-Nr

Preis in

Artikelbezeichnung

InfoSign Installation / Schulung

SWSIGNINST

vor Ort auf Kundrechnern / Servern

- * Installation von
 - ==> InfoSign
 - ==> InfoSignData
 - ==> InfoSignUser
 - ==>bzw. der weiteren InfoSign Module
- * auf Ihren InfoSign Clients vor Ort
- * Inklusive Einschulung der Anwender
- * Eine Pauschale entspricht einem tagessatz (8 Stunden) und wird nach tatsächlichem Aufwand abgerechnet
- * Zusätzlich gelangen übliche Reisespesen zur Abrechnung