

E-Mail-Newsletter-Marketing	ab Februar 2007 - Juli 2010
------------------------------------	------------------------------------

Nach dem grossen Erfolg der Advents-Mailings werden ab Februar 2007 regelmässige Mailings mit unterschiedlichen Inhalten durchgeführt.

Wir versenden zwischen ein und vier Mailings pro Monat, angelehnt an die Marketing-Strategie des Kunden. Es werden pro Mailing bis zu 35.000 Empfänger bedient.

Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank
HTML / CSS	Windows XP, Linux	MySQL

Advents-Mailing für ein Modehaus	Advent 2006
---	--------------------

Installation, Bereitstellung und Betreuung eines E-Mail-Marketing-Systems zur Durchführung von Mailingaktionen für ein Modehaus mit über 28.000 E-Mail-Adressen. Über das System wurden 24 Mailing-Aktionen vom 1. bis 24. Dezember durchgeführt.

Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank
HTML / CSS	Windows XP, Linux	MySQL

Entwicklung eines CMS	März 2006 - Juli 2006
------------------------------	------------------------------

Entwicklung eines CMS für eine Firma der IT-Branche

Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank
HTML / PHP4 / CSS	Linux / Windows XP	MySQL

ARTUR-MDE	Dez. 2005 - Apr. 2006
------------------	------------------------------

ARTUR - Ein System zur Abwicklung von Retouren, Umtauschen und Reparaturen. Entwicklung der mobilen Datenerfassung (MDE) auf PocketPCs von Intermec Typ 700c. Datenkommunikation mit Java-Anwendungen über Webservices.

Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank
VB.NET / Java	Windows XP / Pocket PC	Oracle

VIP-Lounges	Sep. 2005 - Dez. 2005
--------------------	------------------------------

Online-VIP-Management mit viplounges, ein eventbezogenes Managementsystem für Kundenkontakte, nicht nur für die VIP-Logen in Fußballstadien.

Download der Produktpräsentation

Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank
PHP5 / Propel	Linux / Windows XP	MySQL

PDF-Konvertierung per E-Mail	< 1 Monat
-------------------------------------	---------------------

Konvertierung von Word- und Excel-Dateien nach PDF, ein kostenloser Service von sauerer consulting. Eigentlich war es nur eines der "kleinen Projekte für zwischendurch".

Der Benutzer kann ein oder mehrere Microsoft Word- oder Excel-Dokumente als Anhang an die E-Mail-Adresse converter@sauerer.net, und erhält sie innerhalb kurzer Zeit als PDF zurück.

Er muss keine Software installieren und nichts am System ändern. Der Benutzer benötigt nur einen E-Mail-Zugang, um den Dienst zu nutzen.

Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank
Perl / WSH / VBA	Linux / Windows XP	-/-

Telefontarif-Optimierung			1 Monat
Telefon- und Internet-Tarifoptimierung auf einer Webseite, basierend auf Tariftabellen und Angaben bezüglich des Nutzungsverhaltens			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
PHP4	Linux	MySql	

Erzeugen Individueller Preislisten			1 Monat
Generieren individueller Preislisten nach den Anforderungen des Kunden. In einem hierarchischen Baum wird aus einzelnen Dokumenten ein Gesamtdokument erzeugt. Freie Auswahl der einzelnen Dokumente. Seitennumerierung, Überschriften in Kopf- und Fusszeilen etc. werden beachtet. Auf Benutzerwunsch werden bestimmte Textpassagen entfernt			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Word VBA	Windows XP, Word 2003	-/-	

Handy-Shop			1 Monat
Erweiterung und Pflege des Onlineshops unter http://www.js-handyshop.com . Der Shop läuft auf Basis von XT Commerce. ==> durch meine Partner in Indien durchgeführt			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
PHP4	Linux	MySql	

Branchenpaket Furnierwerk			Nov. 2004 - Dez. 2005
Entwicklung eines Systems für Furnierwerke. Erfassung und Verwalten der Produktionsdaten, Partien, Rundhölzer, Kunden, Lieferanten, Kostenstellen usw. Drucken von Barcode-Etiketten Bestandslisten, Produktionsprotokollen, Rechnungen, Prämien uvm. Umfangreiches Statistiksystem zu Produktionsständen, Kostenstellen usw. Als Webserver fungiert Apache2.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
PHP4	Win XP, SuSE Linux	MySql	

Aufbau und Betrieb eines Webshops			3 Monate
Installation, Anpassung, Erweiterung und Betrieb eines Webshops auf Basis osCommerce. Der Shop kann unter http://www.naschen-erlaubt.de gefunden werden. Als Webserver fungiert Apache2.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
PHP4	SuSE Linux	MySql	

Kaufmännisches Statistikwesen			ca. 1 Jahr
Spezifikation und Projektleitung für die Entwicklung eines browsergestützten, kaufmännischen Planungs- und Statistikprogramms als Zusatzmodul zum Warenwirtschaftssystem (s. o.) Als Webserver wurde der MS Internet Information Server eingesetzt			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
ASP	Win NT, 2000, XP	MS SQL-Server	

Finanzdienstleistungs-System			6 Monate
Konzeption, Projektleitung und Mitentwicklung bei einem Verwaltungsprogramm für ein Finanzdienstleistungsunternehmen. Verwaltung von Produkten und Anlegern, Zeichnung der Papiere, Führen der Anlegerdepots.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
PHP4	Win9x bis XP, SuSE Linux	MySQL	

SMS-Versand, SMS-Empfang			3 Monate
Programmierung eines Kommunikations-Moduls zum Versand und Empfang von SMS vom PC aus. Hardware: Siemens GSM-Modem oder klassisches Hayes-kompatibles Modem			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT, 2000	MS Access	

Mailingsystem für technische Spezifikation			4 Monate
Entwicklung eines E-Mailing-Systems zur automatisierten Benachrichtigung der entsprechenden Mitarbeiter bei Änderungen an Produktspezifikationen, Dokumentation usw. Mailing-Komponente: Lotus Notes			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT, 2000	MS SQL-Server	

Warenwirtschaftssystem			ca. 7 Jahre
Projektleitung in einem Entwicklerteam für ein universelles Warenwirtschaftssystem mit Hauptausrichtung Großhandel. Adressen, Artikel (u. a. Chargen-, Seriennummern- und Set-Artikel), Vertreter, Wiedervorlage, Auftragsbearbeitung, Projektverwaltung, Bestellwesen, Fakturierung, Lagerwirtschaft, Offene Posten, Schnittstelle zu diversen Finanzbuchhaltungs Systemen usw.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT, 2000	MS SQL-Server	

Produktions-Steuerung			9 Monate
Entwicklung eines Produktions-Controlling-Systems für AEG Hausgeräte. Automatisches Erstellen von Produktcodes und Typenschildern, Überwachen der Fertigungsauftrags- und Produktionsdaten, Auswertungen über die produzierten Geräte.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT, 2000	MS SQL-Server	

Batch-FTP			1 Monat
Batch-gesteuerter, automatischer Datentransfer zwischen verschiedenen Rechnern. Einlesen und Interpretieren der Steuerungsdatei, Aufbau der IP-Verbindung über Modem, LAN or Internet, Dateiübertragung und Verbindungsabbau, Protokollierung			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT	-/-	

Netzwerkmigration			< 1 Monat
Planung und Umstellung eines Netzwerks von Banyan Vines nach Windows NT, ca. 25 Arbeitsplätze, 2 Server.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
-/-	Banyan Vines, Win NT	-/-	

Lagerhaltung			6 Monate
Projektierung und Projektleitung eines komplexen Lagerhaltungssystems. Objektorientiertes Client-Server-System, Lagerbewegungen werden auf einem separaten Rechner ausgeführt, objektorientierte Datenbankstruktur. Einsatz bei einem international operierenden Konzern.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT	Oracle	

Verlagssoftware			16 Monate
Branchenlösung für Buchverlage unter MS Visual Basic und MS SQL Server. Titel-, Geschäftspartner- und Autorenverwaltung, Auftragsbearbeitung und Fakturierung mit Rückstandsbearbeitung, Serienverwaltung, Lagerwesen, Auswertung und Statistik.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Visual Basic	Win9x, Windows NT, 2000	MS SQL-Server	

Dokumentenmanagement			17 Monate
Diverse (ca. 20) Projekte im Bereich elektronische Archivierung und Dokumentenmanagement mit DocuWare, unter anderem in den Branchen			
<ul style="list-style-type: none"> Büroausstatter Ziegelei Stadtwerke Medizintechnik Groß- und Einzelhandel Softwareentwicklung Kunststofftechnik öffentliche Verwaltung (z. B. Gewerbesteuer, Grundsteuer) Arztpraxis 			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
-/-	Win3.x, Win9x, Win NT	Raima Database Manager	

VDE-Mitgliederverwaltung			19 Monate
Mitgliederverwaltungs- und -abrechnungssystem für den bundesweit operierenden Verein deutscher Elektrotechniker (VDE). Integration von ca. 35. autonom arbeitenden Bezirksvereinen mit gegenseitigem Datenabgleich über Disketten-Versand.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Gupta SQL Windows	Win9x, Windows NT	Gupta-Base	

Steuerung POS-Kassen			3 Monate
Steuerung und Datenkommunikation mit Siemens-POS-Kassen			
Barverkauf, Lieferanten, Artikel, Bestandsführung, Varianten, komplexe Rabattierung im Einkauf und Verkauf.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
C	Sinix/Motif	Oracle	

Warenwirtschaft Spielwareneinzelhandel			12 Monate
Entwicklung eines Warenwirtschaftssystems für den Spielwareneinzelhandel auf einer Siemens RM400.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
C	Sinix/Motif	Oracle	

Einführung MS-DOS 5.0, Siemens KWU			9 Monate
Organisatorische und technische Konzeptionierung und Realisierung eines Systems zum reibungslosen Umstieg von MS-DOS 3.2 auf MS-DOS 5.0 für ca. 1500 im Betrieb befindliche PCs. Automatische Datensicherung, Neu-Partitionierung der Festplatten, Batch-gesteuerte Betriebssysteminstallation, Speicheroptimierung usw.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
MS-DOS Batch	MS-DOS	-/-	

Speditions-Verwaltung			9 Monate
Kaufmännisches Abwicklungsprogramm für ein Speditionsunternehmen. Kunden, Fuhrpark, Lagerverwaltung, Erstellen der Frachtpapiere und Errechnen der Transportkosten.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
Clipper	MS-DOS	Clipper	

CAS-System			15 Monate
System zur strategischen Managementplanung und Unternehmensführung. Projektleitung und Koordination eines Teams von durchschnittlich 12 Entwicklern. Erfassung, Verwaltung und Auswertung von Produkt- und Marktkennzahlen und -segmenten, bottom-up und top-down. Vergleich von Soll- und Ist-Zahlen, grafische Auswertung in Form von Balken-, Profil- und Portfolio-Diagrammen.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
C	MS-DOS	Raima Database Manager	

Branchenpaket Abfallentsorgung			7 Monate
Paket für Unternehmen der Abfallentsorgung mittels Containern. Kunden, Artikel, Standorte, Konditionen, Verleihdauer, Abfallarten, Auftragswesen, Schnittstelle zur Datev-FiBu.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
xBase	MS-DOS	xBase	

Individuelllösung Kommissionswirtschaft			14 Monate
Individualsoftware für Unternehmen der Kommissionswirtschaft im Aussenhandel. Kunden-, Lieferanten-, Artikel-, Lagerverwaltung sowie Auftragsbearbeitung. Schnittstelle zur DATEV-Finanzbuchhaltung.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
xBase	MS-DOS	xBase	

Excel-Einbettung in Powerpoint			< 1 Monat
Excel-Präsentationen automatisch in Powerpoint darstellen und auf Knopfdruck aktualisieren. Formatierung der Daten nach Kundenspezifikationen.			
Programmiersprache	Betriebssystem	Datenbank	
VBA / Powerpoint / Excel	Win9x, Windows NT, 2000	-/-	

