



SOMEWARE

SOMEWHERE IDEAS DO COME FROM



Softwareentwicklung
EDV-Beratung & -Betreuung
Webprogrammierung

Willkommen bei SOMEWARE

Die SOMEWARE Bodnegg GmbH ist ein System- und Softwarehaus und betreut zahlreiche kleine und mittelständische Unternehmen deutschlandweit und im nahen Ausland wie Frankreich, Österreich und Tschechien.

Das Unternehmen wurde 1999 von Tobias Brückner gegründet und 2002 in eine GmbH überführt. Mittlerweile beschäftigt die Gesellschaft 10 Mitarbeiter. Der Firmensitz befindet sich in Bodnegg im Hinterland des Bodensees zwischen Ravensburg und Wangen.

UNSERE KUNDEN

Unsere Kunden kommen vor allem aus den Branchen Maschinenbau, Anlagenbau, Gesundheitswesen und Lebensmittelhandel. SOMEWARE betreut darüber hinaus auch kommunale Einrichtungen und Firmen aus den Bereichen Architektur/Bau, Dienstleistung und Handwerk.

EDV-BETREUUNG

SOMEWARE plant, implementiert und wartet Netzwerke im Windows-Umfeld

mit 5 bis 350 PCs und gewährleistet zudem die komplette Anwenderbetreuung. Dabei verstehen wir uns als Full-service-Dienstleister in allen Bereichen von IT und TK, der die Inhouse-IT-Abteilung unserer Kunden maßgeschneidert ergänzt oder vollständig übernimmt. Dabei legen wir Wert auf einen hohen Automatisierungsgrad unserer Systeme und eine schlanke Administration, um unseren Kunden mit wenig Aufwand höchste Zuverlässigkeit gewährleisten zu können.





SOFTWAREENTWICKLUNG

Für Kunden in den Branchen Maschinen-/Anlagenbau, Gesundheitswesen und Lebensmittelhandel haben wir die individuellen Anwendungsprogramme HOSPIDEA, AKERP, GEMIRA und ABOFAKT entwickelt. Diese Softwarelösungen decken für unsere Anwender alle relevanten Geschäftsprozesse ab und sind in flexibel anpassbare Standard-Softwarelösungen überführt, die mittlerweile deutschlandweit im Einsatz sind. Wir bieten damit unseren Kunden die

hohe Flexibilität einer individuellen Softwarelösung gepaart mit der Wartbarkeit und Zuverlässigkeit einer Standardsoftware.

UNSERE PHILOSOPHIE

Bei dem Gros unserer Kunden entwickeln wir sowohl die betriebswirtschaftliche Software, als auch betreiben wir die IT-Infrastruktur und übernehmen die Anwenderunterstützung. Reibungsverluste zwischen Softwareentwicklung und IT-Betrieb bleiben

damit aus. Entwickler und Administratoren rücken zusammen und sitzen bei uns direkt nebeneinander: Wir als Team stehen unseren Kunden gegenüber in einer gemeinsamen Ergebnisverantwortung und sorgen für stabilen Betrieb und agile Weiterentwicklung ihrer Systeme. DevOps, für Development und Operations, nennt man diesen noch jungen IT-Trend – und wir leben diese Philosophie schon seit mehr als 15 Jahren.



1999 Firmengründung als Einzelfirma durch Tobias Brückner. Markteinführung von ABOFAKT.

2000 HOSPIDEA wird in der ersten Klinik produktiv eingesetzt.

2001 Einführung von GEMIRA.

2002 Umzug in neue Räumlichkeiten. Umfirmierung zur GmbH.

2003 Erste Anwender starten mit dem ABOFAKT-Onlineshop. Tobias Brückner übernimmt alle Gesellschaftsanteile und wird Alleingesellschafter.

2006 Someware wird IHK-Ausbildungs-

betrieb und bildet aus. 4 festangestellte Mitarbeiter.

2007 Das bisher größte Individualsoftwareprojekt, ein ERP-System für einen mittelständischen Anlagenbauer mit mittlerweile über 10 Mandanten und 350 Anwendern wird produktiv eingesetzt.

2008 Inbetriebnahme der ersten VoIP-Telefonanlage mit über 130 Telefonen.

2009 Umzug in neue Büroräume.

2010 Someware hat 7 festangestellte Mitarbeiter.

2011 Wir bilden einen DHBW-Studenten aus.

2012 Erweiterung der Büroräume um eine zusätzliche Etage.

2013 Someware hat 10 Mitarbeiter.

2014 Wir sind 15 Jahre alt.



Wir beraten sie, und planen und realisieren EDV-Lösungen, die genau auf ihre Anforderungen zugeschnitten sind, aber trotzdem standardisiert installiert werden, um eine effiziente Betreuung zu ermöglichen.

Wir kümmern uns flexibel um die laufende Wartung ihrer IT-Systeme und übernehmen den Support ihrer Anwender.

LEISTUNGEN

- Flexible, sichere, preiswerte, skalierbare Netzwerk-Lösungen im Windows-Umfeld von 3 bis 350 PCs
- Proaktive Überwachung der Hardware und Software
- Fernwartung ihrer Systeme
- Nachvollziehbarer Anwendersupport mit Ticketsystem und Arbeitsjournalen
- Automatische Inventarisierung und Geräteakte zur Dokumentation
- Hohe administrative Automatisierung durch eine Vielzahl eigener Tools

- Langjährige, tiefgehende Erfahrung mit erweiterten Techniken wie beispielsweise WDS, GPOs, Softwareverteilung
- Administration von Produkten wie Datev, Sharepoint, Exchange und SQL Server sowie von CAD-Programmen wie SolidEdge und AutoCAD
- Umfassende Sicherheitskonzepte
- Servermigration mit minimalen Ausfallzeiten

BERATUNG

- Herstellerunabhängige Beratung und





Ausschreibung mit Leistungs- und Preisvergleichen

- Für öffentliche Auftraggeber: Kenntnis von verbindlichen Ausschreibungsbedingungen und der Systemumgebung des kommunalen Rechenzentrums

MERKMALE

- Wir betreuen derzeit über 70 Server und über 1.100 PCs und verfügen deshalb über die notwendige Größe um die laufende Wartung ökonomisch gewährleisten und in Notfällen flexibel

reagieren zu können.

- Gerne unterstützen wir auch ihre Inhouse-EDV-Abteilung und helfen flexibel nur dort weiter, wo tieferes Wissen oder spezielle Erfahrungen notwendig sind.



Wir entwickeln auf ihre Bedürfnisse abgestimmte Individualsoftware. Unser Spezialgebiet sind datenbankgestützte Desktop- und Webanwendungen. Wir verfügen über Projekterfahrung in vielen Branchen und können auf ein großes Portfolio an fertigen Komponenten und Routinen zurückgreifen.

SPEZIALKENNTNISSE

- Langjährige Erfahrung in den Programmiersprachen VB/C#.NET, VBA, PHP, Java
- Exzellente Kenntnisse in Microsoft Access und Microsoft SQL Server
- Webanwendungen mit ASP.NET und PHP
- Automation von Office-Anwendungen mit Makros in VBA
- Mobile Anwendungen unter WinCE, Android und Windows Phone

PROJEKTBEISPIELE

- Onlineshop mit direkter Anbindung an das Warenwirtschaftssystem
- Webbasierte Kalkulationsoberfläche für Biogasanlagen
- Verwaltung des konzerninternen Metallflusses mit Terminkontrakten, Kursen, Fixings usw.
- Wareneingangs- und Ausgangserfassung mit mobilen Barcode-scannern
- Integrierte Planungs- und Kalkulationssoftware für Photovoltaik-Ständer-





- systeme mit Statikberechnung
- App zur Lieferungserfassung mit Lieferscheinausgabe auf mobilem Drucker
- Integrierte Lösung zur Planung und Abrechnung von Standbelegungen einer Touristikmesse
- Webanwendung zur umfassenden Erfassung und Auswertung von Betriebsdaten von Biogasanlagen mit dynamischen Charts und Fernsteuerungsfunktion
- Vollautomatische Schnittstelle zwischen

CAD-Anwendung Siemens SolidEdge und Microsoft Sharepoint zum ERP-System mit Übernahme von Artikel-daten und Stücklisten

Unsere Standard-Softwarelösungen HOSPIDEA, ABOFAKT, GEMIRA und AKERP sind allesamt auch aus individuellen Softwareprojekten entstanden und dienen ihnen als beste Referenz für unsere Leistungen.



Wir übernehmen die Umsetzung ihrer Webseite und arbeiten dabei gerne mit ihrer Werbeagentur oder ihrem Grafiker zusammen.

Ihre Homepage programmieren wir mit dem Content Management System Joomla, so dass sie die laufende Aktualisierung und Pflege der Inhalte selber übernehmen können.

SPEZIALKENNTNISSE

- Langjährige Erfahrung in der Umsetzung von Webseiten mit HTML/CSS
- Viele realisierte Projekte mit dem Content Management System Joomla
- Programmierung mit PHP und MySQL sowie ASP.NET und Microsoft SQL Server
- Intensive Programmierkenntnisse in Javascript, jQuery usw.
- Komponentenentwicklung bzw. Individualanpassung unter Joomla

LEISTUNGEN

- Konzeption und Gliederung
- Entwurf und Gestaltung
- Programmierung, sehr gerne auch in Zusammenarbeit mit Agenturen oder Grafikdesignern
- Wartung und Aktualisierung
- Laufende Updates der sicherheitskritischen Komponenten





ABOFAKT – Softwarelösung für Lieferdienste



ABOFAKT ist die komplette Softwarelösung für Ihren Lieferdienst.

Von der Kundenverwaltung über Lieferplanung, Tourenabwicklung, Auslieferung und Rechnungserstellung bis hin zum Zahlungsverkehr haben sie mit ABOFAKT ihre tägliche Arbeit problemlos im Griff und bieten ihren Kunden einen außerordentlichen Service.

Deutschlandweit setzen über 30 Betriebe ABOFAKT ein. Hauptsächlich:

- Direktvermarkter (Milchprodukte, Gemüse, Obst, Fleisch, Naturkost)
- Frühstückslieferdienste (Backwaren).

ABOFAKT eignet sich insbesondere für die Abwicklung von regelmäßigen Bestellungen (Abonnements) an einen festen Kundenstamm, unterstützt selbstverständlich aber auch Einzelbestellungen.

FUNKTIONEN

- Verwaltung von Touren, Kunden, Artikeln auch mit individuellen Preisen
- Verschiedene Gebühren (Zustell-, Nutzungsgebühren, Kundenkaution, Pfand)
- Stück- und Wiegeartikel, Paketartikel
- Tourenplanung mit Drag'n'Drop
- Erfassung von Abos, Einzelbestellungen und Lieferstopps und Kundendatenänderungen im komfortablen Lieferkalender, optimal auch für den Telefondienst





- Wechselabos für automatisches Durchwechseln von Artikeln
 - Unterstützung von Sonderwünschen
 - Erinnerungsfunktion, datums- und kundenbezogen
 - Druck von Tour-, Pack- und Ladeliste
 - Ausgabe von Packetiketten mit Optimierung (z. B. Backwaren in Tüten)
 - Produktions- und Dispositionsliste: Warenbedarf für mehrere Tage sowie Berechnung des Rohstoffbedarfs
 - Zeitweise Sperrung von Liefertagen (z. B. Feiertage) und Artikeln
- Verschiedene Zahlungsarten: SEPA-Lastschrift, Überweisung, Barzahler Guthaben
 - eMail-Rechnungen
 - Mahnung, Offene Posten-Verwaltung
 - Viele Auswertungen: Fahrer-Provision, Umsatz, Gewinnspannen, usw.

ZUSATZMODULE

- Onlineshop mit direkter und automatischer Anbindung an ABOFAKT
- Schulmilchbeihilfe-Abrechnung



GEMIRA – Warenwirtschaftslösung für Lebensmittelgroßhandel



GEMIRA ist die leistungsstarke Softwarelösung für Produktion und Handel vornehmlich von Milch- und Milchprodukten, Getränken sowie im Frischdienstsortiment. Der Einsatz für andere Waren ist ebenfalls möglich. Unsere Software bildet den Arbeitsablauf von der Bestellaufnahme über Auslieferung und Abrechnung bis hin zum Zahlungsverkehr komplett ab.

GEMIRA wird im Großhandel zur Belieferung von Wiederverkäufern eingesetzt, beispielsweise von

- Schulen, Kindergärten und sonstigen Institutionen
- Gastgewerbe wie beispielsweise Eiscafés und Kioske,
- Hofläden, Supermärkten und sonstigen gewerblichen Einzelhändlern.

Die Software bewährt sich seit 2001 im Praxiseinsatz.

FUNKTIONEN

- Verwaltung aller Kundendaten direkt in der zentralen Erfassungsmaske für Lieferungen: Rechnungs- und Lieferanschriften, Kontaktdaten, Zahlung, Preise, regelmäßige Lieferungen (Abos), usw.
- Flexible Preisgestaltung: Unterstützung von Stamm-, Kunden- und Kundengruppenpreisen sowie Terminpreisen und Frachtverrechnung
- Kundenindividueller Preislistendruck und Angebotsfunktion





- Einzel-Lieferscheine sowie Lieferscheinlauf, Ladelisten, Tourzettel und Gewichtsaufstellung, Packlisten für zu wiegende Artikel, Dispositions-/Bestellformulare, NVE-Eetiketten
- Einfache Lagerverwaltung mit Bestandsvorschau zur Disposition
- Pfandunterstützung mit Pfandkonto und -stock
- eMailrechnungen
- Rechnungsrabatte und Skonto
- SEPA-Lastschriftinzug
- Offene Posten-Verwaltung, Mahnwesen

- Aufgabenliste/Erinnerungsfunktion
- Verwaltung von verliehenem Inventar (z. B. Kühlschränke, Automaten)
- Export für Kundenserienbriefe
- Onlineshop mit direkter Anbindung verfügbar

TECHNIK

- Netzwerkfähig
- Mehrmandantenfähig
- Benutzerverwaltung
- Unterstützung vom Microsoft SQL Server ab 2008 R2

MERKMALE

- Einzigartige, beleglose Erfassungsmaske für Bestellungen, Lieferungen und alle Kundendaten
- Zeitsparender Arbeitsablauf mit Belegsammlung und Sammeldruck
- Integrierte Schulmilchbeihilfe-Antragstellung
- Offene Datenbank zur einfachen Integration mit Fremdsystemen, beispielsweise von mobilen Anwendungen oder Barcodescannern



HOSPIDEA – Verwaltungssystem für psychosomatische Kliniken



HOSPIDEA bildet den Arbeitsablauf von kleinen und mittleren Krankenhäusern vom Exposéversand über die Belegungsplanung, Patienten-, Dokumenten- und Aufnahmeverwaltung, Arztbriefschreibung, Dokumentation, Therapieplanung, Abrechnung bis hin zur Offene Posten-Verwaltung vollständig ab. HOSPIDEA ist das zentrale Softwaresystem für alle Mitarbeiter im Kranken-

haus von der Verwaltung bis hin zu den Ärzten und Therapeuten.

HOSPIDEA eignet sich für Kliniken, die

- individuelle Therapiepläne benötigen,
- 25 bis 100 Betten haben und
- tagessatzorientiert sowie nach GOÄ abrechnen.

HOSPIDEA wurde ab 1999 in engster Zusammenarbeit mit einer Privatklinik entwickelt und ist seit Anfang 2001 im produktiven Praxiseinsatz.

FUNKTIONEN

- Interessentenverwaltung mit Kontakthistorie und Warteliste
- Patientenverwaltung von Zusatzadressen wie Ärzte, Einweiser, Versicherung, Beihilfe, Rechtsanwalt,...
- Zimmer-Belegungsplanung
- Aufnahmeverwaltung, Unterstützung von Intervallaufnahmen
- Dokumentenverwaltung mit frei definierbaren Vorlagen für Word/Excel und weitere Dateien wie Fotos/Faxe
- Textsystem für Dokumentation und





Arztbriefschreibung

- Therapiepläne für Einzel- und Gruppentermine, Mitarbeitertermine
- Ressourcenplanung für Mitarbeiter und Räume und besondere Therapiemittel
- GOÄ-Abrechnung
- Tagessatzorientiertes Rechnungsmodul
- Offene Posten-Verwaltung, Mahnwesen, Factoringunterstützung
- Merkmalsfunktion für Serienbriefe, freie Listenfunktion
- Integriertes und abgestuftes Benutzerrechte-System

- Realisierte Schnittstellen, u.a. zu Labor (LDT) und Medizintechnik (GDT): Custo Diagnostics, LDT 1001.01, 3M G-DRG-Grouper, PVS/PADx, Facto. Weitere Schnittstellen können problemlos implementiert werden.

VORTEILE VON HOSPIDEA

- Überschaubare und doch vollständige Softwarelösung, die alle relevanten Bereiche des Klinikalltages abdeckt
- Einfache Bedienung und leichte Erlernbarkeit für alle Mitarbeiter
- Zentrale, systematische Datenablage für alle Informationen rund um den Patienten
- Kooperatives Entwicklungsmodell vereint die Vorteile einer Standardsoftware mit einer Individuallösung



AKERP – flexible Komplettlösung für Anlagen-/Maschinenbauer

AKERP als unser bisher größtes Softwareprojekt ist eine komplette ERP-Lösung für mittelständische Anlagen- und Maschinenbauer, ist aber auch in anderen Branchen einsetzbar.

AKERP ist seit 2007 mit mittlerweile über 10 Mandanten bei über 350 Anwendern im Einsatz und wird kontinuierlich weiterentwickelt.

Selbstverständlich können wir im folgenden nur eine Teilmenge der vielfältigen Funktionen darstellen:

ARTIKELSTAMM

- Ressourcen-/Stücklisten, Baumstruktur, Katalogfunktion, Ersatzteile, Verwendungsnachweis, zugeordnete Zeichnungen und Dokumente
- Preis-/Rabattgruppen, Kundenpreise
- Preiskalkulation für Strukturstücklisten
- Schnittstelle zur Synchronisation von Artikeln und Stücklisten mit der CAD-Software/PDM

VERTRIEB

- Kontakthistorie mit Wiedervorlage
- Flexibles formelbasiertes Auslegungs-

und Angebotsprogramm

- Freie Merkmale, Serienbriefe/-faxe
- Listengenerator, Landkartengenerator
- Vorgangs- und kundenbezogene Aufgaben

EINKAUF

- Angebotsanfragen und Bestellungen
- Disposition mit Min/Max-Bestand und
- Reservierungen oder mit Bedarf aus erfassten Vorgängen

FERTIGUNG

- Fertigungsaufträge
- Serienfertigungsmodul





- Unterstützung von Fremdfertigern, verlängerte Werkbank

ABWICKLUNG

- Angebote, Aufträge, Lieferscheine, Rechnungen, Stornos, Gutschriften
- Abschlagsrechnungen, Teilrechnungen

LAGER

- Reservierungen
- Unterstützung von Seriennummern
- Lagerbuchungen mittels Beleg oder WLAN-Barcodescanner
- Inventurmodul
- Führen von Fremdlagern wie z. B.

Bestände in Fahrzeugen und Bestellmaterial bei Fremdfertigern

EINSATZPLANUNG/PERSONAL

- Graphischer Leitstand
- Servicegebiete mit Kartendarstellung
- Arbeitszeiterfassung
- Abwesenheits-/Urlaubsplanung

SONSTIGES

- Akten/Verträge mit Wiedervorlage
- Mehrsprachigkeit: sowohl die Programmoberfläche als auch die Belege sowie Artikelstammdaten können beliebig lokalisiert werden

- Verschiedene Schnittstellen zu Datev, SolidEdge, Sharepoint, Exchange, Telefonanlage uvm.

- Granulare Rechteverwaltung
- Untermantanten, die Stammdaten (Kunden, Artikel, Preise) von übergeordneten Mandanten erhalten

Hauptvorteil von AKERP ist die offene Datenbank und die agile sowie flexible Entwicklung, mit der wir fast jeden ihrer Geschäftsprozesse sinnvoll implementieren können.



SWERP – Softwarelösung für (IT)-Dienstleistungsbetriebe

SWERP ist eine Erweiterung von AKERP speziell für Dienstleistungsbetriebe. Die Software setzen wir selbst seit 2009 bei uns im Hause ein. SWERP unterstützt uns vom Service und die Fernwartung über Inventarisierung und Dokumentation bis hin zur Abrechnung. Der Einsatz im IT-Bereich ist prädestiniert, aber auch andere Branchen sind denkbar.

SERVICE

- Webbasiertes, flexibles Ticketsystem mit automatischer Zuordnung von Zuständigkeiten, Bearbeitungsverlauf, Teilaufgaben, Ticketkreisen, uvm.
- Screenshottool mit direkter Integration in Kundensoftware und Ticketsystem

GERÄTEAKTE

- Frei konfigurierbare Geräteakte
- Geräteakte auch webbasiert nutzbar
- Automatische Inventarisierung von PCs und Servern über spezielle Scripte

- Lizenzauswertung und -dokumentation
- Verwaltung von Fernzugängen
- Dokumentation von Passwörtern mit abgestuftem Rechtesystem
- Listengenerator, Geräteetiketten

ABRECHNUNG

- Webbasiertes Arbeitsjournal mit Gerätebezügen und Unterprojekten
- Wartungsverträge
- Abrechnung von Dienstleistungen, Reisekosten und Material mit Geräteaktenbezug





Unserer Überzeugung nach gehören die IT- und die Telekommunikationswelt zusammen: Die Telefonanlage des Herstellers 3CX ist eine Software-basierte Telefonanlage für Windows, die traditionelle Telefonanlagen vollständig ersetzt.

Seit 2008 haben wir Erfahrung mit IP-basierten Telefonanlagen und betreuen mittlerweile 4 größere Anlagen mit insgesamt über 250 Telefonen.

VORTEILE

- Keine gesonderte Telefonverkabelung
- Kostengünstiger und zudem flexibler als herkömmliche Telefonanlagen
- Vorhandene Serverhardware wird sinnvoll genutzt und ausgelastet
- Telefonieren mit herkömmlichen Telefonen oder auf Wunsch nur mit dem PC und Headset
- Einfache Verwaltung per Konfigurationsoberfläche
- Tiefe Integration von Telefonie mit dem bestehenden EDV-System

FUNKTIONEN

- Telefonieren wie gewohnt über ISDN oder Internet
- Signalisierungsgruppen
- Sprachmenü (digitaler Receptionist)
- Voicemail und persönliche Anrufbeantworter
- Digitalfax (eingehend als PDF)
- Gesprächsaufzeichnung
- Service-Hotlinefunktionen (Warteschleifen, Sprachmenüs, usw.)
- Remoteanbindung von Außenstellen
- Mobile Clients für iPhone und Android





FUNKTIONEN CLIENTSOFTWARE

- Präsenzanzeige aller Kollegen
- Telefonieren
- Heranholen
- Weiterleiten
- Anrufliste
- Chat
- Videotelefonie
- Weiterleitungen einrichten
- Konferenzen

INTEGRATION

Zur Integration der Telefoniefunktionen beispielsweise mit der betriebswirtschaftlichen Software hat Someware diverse Schnittstellenerweiterungen für 3CX entwickelt:

- Übergabe von Adressbüchern aus der betriebswirtschaftlichen Software in die Telefonanlage
- Direktes Wählen vom Kontakt aus
- Anzeige von Anruflisten
- Rückwärtssuche
- Zuordnung von Anrufen zur

Kontakthistorie

- Automatische Telefon- und Nebenstellenverwaltung





Unsere selbstentwickelte Arbeitszeiterfassungslösung ist eine Kombination aus einer webbasierten Software mit robusten Wandterminals.

Die Mitarbeiter können sich mit RFID-Schlüsselanhängern, -Ausweiskarten, Fingerabdruckleser oder Benutzername und Passwort anmelden. Die Arbeitszeit lässt sich am Wandterminal oder im Webbrowser am PC komfortabel buchen.

FUNKTIONEN

- Buchung von Kommen, Gehen, Pause, Dienstgang und Kurzpause
- Erfassung von Tätigkeiten, Bemerkungen und Kostenstelle/Projekt
- Aufteilung der gebuchten Stunden auf verschiedene Projekte
- Überblick über das Arbeitszeitkonto am Terminal oder im Browser
- Webbasierte Urlaubsanträge mit Vertretungsregelung und Genehmigung durch Vorgesetzten
- Grafischer Überblick mit Urlaubsplan

- Präsenzanzeige (Wer ist im Haus?)
- Buchung von Mittagessen o. ä.
- Erfassung von Abwesenheit (Urlaub, Krankheit, Elternzeit, Gleitzeit usw.)
- Umfangreiche Auswertungen über Mitarbeiter, Zeitkonten, Abwesenheit

VORTEILE

- Eine Lösung mit zwei Buchungsmöglichkeiten: Terminal und Browser
- Flexible Anbindung an betriebliche Software zu Weiterverarbeitung der gebuchten Daten







Unsere Zutrittskontrolllösung mit eigens implementierter Türhardware harmoniert perfekt mit unserer Arbeitszeiterfassung: Die Mitarbeiter können dieselben Ausweise und Schlüsselanhänger verwenden. Anschließen lassen sich beispielsweise Türöffner, Motorschlüssel, Drehkreuze und Schranken. Das System steuert mittlerweile insgesamt über 140 Türen und wurde 2009 erstmals installiert.

FUNKTIONEN

- Berührungsloser Zutritt mit RFID-Schlüsselanhänger oder Ausweiskarte
- Elektronischer Schließplan für jede Tür und jeden Mitarbeiter
- Rechtevergabe über Rollen
- Zeitprofile
- Rückmeldekontakte zur Überwachung, ob die Türen geschlossen sind
- Türmodul mit je zwei frei programmierbaren Ein- und Ausgängen (z. B. zur Ansteuerung von Motorschlössern, Drehkreuz, Schranken)

Tür-Zutrittskontrollsystem

- Protokollierung aller Öffnungsvorgänge mit Uhrzeit, Benutzer und Tür
- Fallbackserver (Weiterbetrieb auch bei Ausfall eines Servers)

VORTEILE

- Hohe Sicherheit durch abgesetzten Leser im unsicheren und Türmodul im gesicherten Bereich
- Kostensparende Verkabelung: zu jeder Tür muss nur ein einziges Netzkabel verlegt werden
- Günstige RFID-Schlüssel, bei Verlust





wird nur der Schlüssel gesperrt

- Selbst entwickeltes, preiswertes und robustes Türmodul zur einfachen Montage auf Hutschienen
- Zutrittskontrollserver läuft auf normalen Windowsservern, keine zusätzliche Hardware nötig
- Unterbrechungsfreie Stromversorgung über Power Over Ethernet
- Integration in die bestehende IT-Infrastruktur und Mitbenutzung der bestehenden Verkabelung und USVs



Die eMailnutzung nimmt ständig zu und eMailserver sind mit der langfristigen Archivierung aller eMails überfordert. Zudem fordert der Gesetzgeber eine manipulationssichere Archivierung aller Geschäftsbriefe, zu denen ein erheblicher Anteil der eMails gehört.

Mit unserer selbst entwickelten eMail-archivierungslösung bekommen sie diese Probleme in den Griff!

Das Archivsystem ist seit 2007 im Einsatz.

FUNKTIONEN

- Vollständige, revisionssichere Archivierung aller ein- und ausgehenden eMails
- Unterstützung von Microsoft Exchange Server ab Version 2003
- Zugriff auf die eMails durch die Anwender über Webbrowser
- Verschiedene Suchfunktionen
- Standardmässig haben Anwender nur Zugriff auf persönliche eMails, erweiterte Rechtevergabe möglich
- Protokoll aller Zugriffe auf eMails

VORTEILE

- Offene Technik, transparente Datenbank: die eigentlichen eMails liegen als standardkonforme EML-Dateien im Dateisystem
- Weitgehend administrationsfrei: Keine Benutzerverwaltung nötig, eMail-zuordnung erfolgt automatisch
- Keine Softwareinstallation nötig, da webbasierter Zugriff
- Entlastung des eMailserver
- Langfristiger Zugriff auf alle eMails





IT-Projekte und -beratung – mit 15 Jahren Erfahrung

Seit mehr als 15 Jahren sind wir im IT-Bereich tätig: Wir verfügen über langjährige Projekterfahrung im klassischen IT-Operations-Betrieb, als auch bei der Realisierung von individuellen Softwarelösungen, sowie beim Entwickeln und Vertreiben von Standardanwendungen.

Unsere Branchenerfahrung reicht vom Maschinen-/Anlagenbau über Architektur und Bau, Gesundheitswesen, Lebensmittelhandel, Tourismus bis hin zu öffentlichen Institutionen wie Gemeinden.

Unsere Kunden sind meistens klein- und mittelständische Unternehmen; wir betreuen aber auch Einzelkämpfer, genauso wie Großkonzerne und den öffentlichen Sektor.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung und exzellenter Kompetenz – wir helfen ihnen auch gerne bei einzelnen Projekten weiter!

PROJEKTBEISPIELE

- Überarbeitung bestehender Microsoft Access-Anwendungen durch Upsizing
- Optimierung von Microsoft SQL-Server-Datenbanken
- Check und Dokumentation von EDV- und ERP-Systemen vor Audits von Wirtschaftsprüfern
- Prüfung der Datensicherungsstrategie
- Performanceoptimierung Server
- Live-Migration von SBS-Servern
- Unterbrechungsfreie Migration von Legacy-Telefonanlagen zu VoIP



ANSCHRIFT

SOMEWARE® Bodnegg GmbH
Hirscher 1
88285 Bodnegg
GERMANY

KONTAKT

eMail info@someware.de
www.someware.de
Telefon +49 7520 91480-0
Fax +49 7520 91480-28

DATEN ZUR GESELLSCHAFT

Geschäftsführer Tobias Brückner
Firmenregister beim Amtsgericht Ulm
Registernummer HRB 552385
UStID DE221387089

