



infotec.

Unternehmensprofil

Unser Profil im Überblick

1. Willkommen bei infotec.....	3
2. Referenzen - Anwendungssoftware / Informationssysteme.....	4
3. Referenzen - Softwareprodukte / Frameworks.....	6
4. Service / Support.....	7
5. Technische Ausstattung.....	7

1. Willkommen bei infotec

Als Ausgründung und eigenständig agierende IT-Abteilung der GST mbH bieten wir Produkte und Dienstleistungen im Bereich komplexer Anwendungssoftware an.

Wir betreuen Sie bei der Umsetzung Ihrer Ideen und Wünsche mit der kompletten Leistungsbandbreite der Softwareentwicklung - von Beratung und Projektierung über die Entwicklung bis hin zu Integration, Support und Hosting.

Unsere Leistungen:

- Komplexe Anwendungssoftware, individuelle Branchenlösungen
- Umfassende Beratung und Projektierung
- Anforderungsanalyse und Konzeption
- Datenbankentwicklung, Softwareentwicklung
- Software-Optimierung und Re-Engineering
- Automatisierte Testverfahren
- Service-Hotline und technischer Support über webbasiertes Ticketsystem
- Hosting, Wartung und Pflege von Anwendungen und Serversystemen
- Schulungen für Anwender und Administratoren
- Benutzerdokumentation, technische Dokumentation

Zu unseren Kunden gehören Pharmaunternehmen, öffentliche Einrichtungen sowie Dienstleistungs- und Industrieunternehmen verschiedener Branchen.

Weiterhin führen wir in Kooperation mit der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus-Senftenberg verschiedene Softwareprojekte im Wissenschafts- und Forschungssektor durch.

Unser kompetentes und engagiertes Team bietet Ihnen eine optimale Umsetzung Ihrer Anforderungen und bestmögliche Betreuung.

Unser Standort befindet sich in der Merzdorfer Bahnhofstraße 40, in 03042 Cottbus.

2. Referenzen - Anwendungssoftware / Informationssysteme

Nachfolgend finden Sie eine Auswahl unserer Referenzen zur Realisierung komplexer Anwendungssoftware und Informationssysteme.

Juleica Online-Antragsverfahren

Inhalte der Anwendung

Online-Antragsverfahren zur Beantragung von Jugendleiterkarten (JuLeiCa) • mehrstufiger Antragsprozess • Bereitstellung von Statistiken und Exporten • Anbindung zur juleica.de-Community • Mehr Infos unter www.juleica.de

Unsere Leistungen

Konzeption und Entwicklung der Webanwendung • fortlaufende Weiterentwicklung und Softwarepflege gemäß EVB-IT-Systemvertrag • Hosting, Wartung, Pflege der Serverumgebung gemäß EVB-IT-Systemvertrag • Schulung • Automatisches Testverfahren • Fortlaufende Dokumentation • Technologien: MySQL, PHP, Ajax, Apache, Linux, Canoo Webtest, PDF-Tools, LaTeX



Auftraggeber

Deutscher Bundesjugendring, Berlin
Herr Christian Weis, Telefon: +49 (0)30 / 40 04 0-400

Pharma - Vertriebssteuerung

Inhalte der Anwendung

Umfangreiches Controlling des Pharma-Außendienstes • Abbildung komplexer Vertriebsstrukturen • Jahresplanung und Leistungsnachweise für Außendienst-Mitarbeiter • Veranstaltungscontrolling • Kontaktmonitoring • Bereitstellung verschiedener Zusatzauswertungen • Verwaltung von CRM-Daten wie Ärzte, Apotheken und Kliniken

Unsere Leistungen

Konzeption und Entwicklung der Webanwendung • Fortlaufende Weiterentwicklung und Softwarepflege gemäß EVB-IT-Systemvertrag • Hosting, Wartung und Pflege der Serverumgebung gemäß EVB-IT-Systemvertrag • Feature-basierte Test-Tools • Fortlaufende Dokumentation • Technologien: MySQL, PostgreSQL, MVC, PHP, JS, JQuery, Flot, Apache, Debian Linux, PHPEXCEL, FPDF



Auftraggeber

CT Arzneimittel GmbH, Berlin
Ein Unternehmen der Teva Pharmaceutical Industries Ltd. - Weltmarktführer bei Generika.
Ansprechpartner auf Anfrage

Tankstellen - Service-System

Inhalte der Anwendung

Aufnahme und Verwaltung aller Vorgänge des Serviceunternehmens GST mbH in Cottbus • Abbildung aktueller Serviceanfragen, Projekte, Aufträge und Wartungstätigkeiten • lückenlose Dokumentation sämtlicher Vorgänge • Integration eines Enterprise-Ressource-Tools zur Mitarbeiterplanung inkl. Kalenderfunktion • Stammdatenverwaltung • weitere Features: Integration von Subunternehmen, Multi-Tab-Funktion, Vorgangsverknüpfungen und mehr...



Unsere Leistungen

Konzeption und initiale Entwicklung der Webanwendung • Fortlaufende Weiterentwicklung und Softwarepflege • Hosting, Wartung und Pflege der Serverumgebung • Schulungen für Anwender • Fortlaufende technische Dokumentation / Nutzerdokumentation • Technologien: PostgreSQL, MVC, PHP, Ajax, JQuery • Umsetzung auf Basis unseres Business Application Frameworks • Mögliche Kopplung mit dem Instandhaltungsmanagementsystem tequima - Station

Auftraggeber

GST mbH, Cottbus

Herr Kai Garweg, Telefon: +49 (0)355 / 75 57 6 - 75

Sens4U - Drahtlose Sensornetze

Inhalte der Anwendung

Planung von Monitoring-Projekten über eine webbasierte Anwendung • Online-Monitoring für die Umweltfachgebiete Biotik und Hydrologie • Steuerung des Sensornetzes mittels webbasierter Anwendungssoftware • Auswertung der Messdaten mittels webbasierter Anwendungssoftware



Unsere Leistungen

Konzeption und Entwicklung eines Planungstools für Umweltfachleute • Konzeption und Entwicklung einer modular aufgebauten Anwendungssoftware zur Steuerung und Auswertung des Sensornetzes • Technische Dokumentation / Nutzerdokumentation • Technologien: PostgreSQL, PHP, JS, HTML5, Apache

Projektpartner

Geimesames Forschungsprojekt mit: Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg, IHP GmbH (Innovations for High Performance Microelectronics), Philotech GmbH, LUG Engineering GmbH, BIOM

Weitere Referenzen finden Sie auf unserer Webpräsenz unter www.infotec-edv.de.

3. Referenzen - Softwareprodukte / Frameworks

MatchVision - Sportanzeigesystem

Produktinhalte

Multimediales Anzeigesystem für den Einsatz in Sport- und Mehrzweckhallen • Erfassung allgemeiner Spielinformationen • Erfassung aktueller Spielinformationen • optionale Anzeige von Werbeblöcken und Videos • optionale Anzeige von Mannschaftsaufstellungen inkl. Profilbildern • flexible Anpassung an Kundenwünsche • Module: Handball, Fußball, Basketball, Volleyball, Tischtennis, Turnen, Boxen / weitere auf Anfrage • Mehrsprachigkeit

1. FC BA			23		18		SC MAS				
2		8	2. Viertel		1		5				
3		0	3	TEAMFOULS	1	4		3			
5		3	1	TIMEOUTS	2	5		0			
8		0	09:47		31	9		3			
12		6	infotec.				12		7		
23		0					16		0		
67		6					17		0		
-		0					-		0		
-		0					-		0		
-		0					-		0		
-		0					-		0		
-		0					-		0		
-		0					-		0		

Unsere Leistungen

Konzeption und initiale Entwicklung der Anzeigesoftware • Fortlaufende Weiterentwicklung nach Auftrag • Wartung und Pflege der Software gemäß Wartungsvertrag • Schulungen • Fortlaufende Dokumentation / Handbücher • Technologien: MySQL, PHP, JAVA, JS, Apache, Linux

Auftraggeber

Fleischhauer Cottbus GmbH
Herr Diego Noack, Telefon: +49 (0)355 / 78 015 - 297

Referenzen

GETEC-Arena Magdeburg • Lausitz-Arena Cottbus • MBS-Arena Potsdam • MBS-Arena Oranienburg • ESO-Sportfabrik Offenbach (TSG Bürgel)

Weitere Informationen zu MatchVision erhalten Sie unter www.matchvision.de.

Business Application Framework

Funktionale Features

Webbasiertes Softwaresystem zur Abbildung von (Geschäfts-)Prozessen • Nutzer- und Rechtesystem • Konfigurationsmöglichkeiten • Speicherung von Such- / Filter- und Sortierfunktionen • verschiedene Zusatzmodule • Ausgabefunktionen (xls, csv, pdf) • Administrationsfunktionen • u.v.m.

Technische Features

Umsetzung nach MVC-Architektur • Verwendung offener Standards • webbasiert, plattformunabhängig, modular erweiterbar • JQuery-Kompatibilität • Theme- und Templatesystem • Unterstützung verschiedener Datenbanksysteme (PostgreSQL, SQLite) • u.v.m.



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webpräsenz unter www.infotec-edv.de.

4. Service / Support

Mit kurzen Reaktionszeiten und direktem Ansprechpartner gewährleisten wir eine hohe Servicequalität. Ihre Anfragen werden durch unseren Service schnellstmöglich bearbeitet und je nach Kundenwunsch und Service-Level stellen wir Ihnen unsere Mitarbeiter innerhalb der vereinbarten Reaktionszeiten zur Verfügung.

Sie als Kunde können den Bearbeitungsstand und voraussichtlichen Abschluss Ihrer Serviceanfragen über ein webbasiertes Ticketsystem jederzeit verfolgen.

	Status	Priorität	Thema	MA Kunde	Aktualisiert
4	Integration / Installation	Dringend (Prio 1)	Neuen Nutzer anlegen	Hr. Mustermann	09.08.2013 10:16
3	Bearbeitung durch infotec	Niedrig (Prio 4)	Anpassung Verwaltungs-Tool	Hr. Mustermann	09.08.2013 10:16
2	Bearbeitung durch Kunde	Hoch (Prio 2)	Neues Datenfeld für Ärzte	Fr. Muster	09.08.2013 10:16
1	Bearbeitung durch infotec	Normal (Prio 3)	Umstellung E-Mail-Versand	Hr. Mustermann	09.08.2013 10:11

Mit automatisierten Monitoring-Systemen überwachen wir alle wichtigen Parameter unserer IT-Infrastruktur rund um die Uhr. So werden Störungen bereits nach wenigen Augenblicken per SMS oder E-Mail an einen verantwortlichen Techniker weitergeleitet.

5. Technische Ausstattung

Nachfolgend finden Sie auszugsweise Angaben zu unserer informationstechnischen Ausstattung.

Netzwerk / Dienste

Heterogenes, lokales Netzwerk aus Linux- und Windows-Servern • Dienste: u.a. NFS, SAMBA, PDC, Backup, DNS, DHCP, NTP, WLAN, IMAP, SMTP

Externe Systeme

Verschiedene Root-Server in Rechenzentren von Hostern und Kunden

Arbeitsplätze

Modern ausgestattete PC-Arbeitsplätze • Notebooks • OS Windows 7 / 8 • OS Linux Debian / Ubuntu

Software / Tools

Eclipse • NetBeans • Subversion • Git • Canoo Web Test • Unit Test • Browser-Tools • virtuelle Testmaschinen • Adobe Photoshop CS • GIMP • Redmine (Serviceportal, PM) • Microsoft Office • LibreOffice • und mehr...

infotec.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!

infotec

Inhaber: Dipl.-Ing. Kai Garweg

Merzdorfer Bahnhofstraße 40

03042 Cottbus

Telefon: +49 355 75 607 - 0

Telefax: +49 355 75 607 - 4

E-Mail: info@infotec-edv.de

Web: www.infotec-edv.de

Bildnachweis

© kras99 - Fotolia.com / © bluesdesign - Fotolia.com / © mnovelo - Fotolia.com / © S.John - Fotolia.com / © ristaumedia.de - Fotolia.com
© cre077 - Fotolia.com / © lucadp - Fotolia.com / © Arcady - Fotolia.com / © cirquedesprit - Fotolia.com / © Olaf Wandruschka -
Fotolia.com