

Unternehmensprofil

InSynTech GmbH

Unternehmen



Die steigende Komplexität der Informationstechnologie erfordert gut ausgebildete und erfahrene Spezialisten.

Die **InSynTech** bietet Ihnen die Spezialisten für die Entwicklung von datenbankunterstützten Windows- Internet- und Intranet-Anwendungen, um Sie schnell und professionell zu ihrem Ziel und somit zur Rentabilität ihrer Investitionen zu bringen.

Durch unser langjähriges Know-how in den Bereichen der qualitativen Softwareentwicklung ermöglichen wir die Abbildung von Geschäftsprozessen und Geschäftslogik in browser- und desktopbasierten Anwendungen.

Von der Analyse und der Konzeption, über die Entwicklung und Schulung bis zum späteren Support steht die **InSynTech** Ihnen in allen Phasen des Projektes professionell als Partner zur Seite.

Unsere Kunden

Unsere Kunden sind kleinere, mittlere und größere Unternehmungen, mit denen wir meist einen langfristigen und partnerschaftlichen Charakter in der Zusammenarbeit pflegen.

Die Vielfältigkeit unserer Kunden hat uns davor bewahrt, einen Branchenschwerpunkt in unsere Arbeit und unser Know-how zu verfestigen. So konnten wir für Sie und ihren Bedarf einen dynamischen, innovativen und Branchenübergreifenden Fähigkeitsfundus aufbauen.

Unser Team

Wir sind ein hoch spezialisiertes, innovatives Team mit vielfältigen Erfahrungen in den Bereichen Anwendungsentwicklung, Datenbankcoaching, Personalschulung und Projektdurchführung.

Unser junges Team zeichnet sich durch seine permanente Beschäftigung mit neuen Technologien und aktuellen Entwicklungen aus. Flexibilität und Engagement bilden den rote Faden in unserer Unternehmenskultur.

Unternehmen



IT Consulting

Als hersteller-unabhängiges Systemhaus können Sie von uns ein hohes Maß an Objektivität erwarten, ebenso wie den Blick für Lösungen mit dem bestmöglichen Verhältnis von Kosten und Nutzen. Greifen Sie auf unsere langjährige Erfahrung mit Windows-, Inter- und Intranet-Systemen zurück, wenn es um die Umsetzung von hoch performanten, ausfallsicheren und skalierbaren Anwendungen geht.

Wir beraten Sie in Fragen der Informationstechnologie für technische Anwendungen und Applikationen für Ihre Geschäftsprozesse.

Individual Software

Die Aufgaben, die durch moderne Software erledigt werden sollen, nehmen in ihrer Komplexität stetig zu.

Software-Engineering auf Basis objektorientierter Entwurfsmethoden ist für uns ebenso selbstverständlich wie die Verwendung von modernen UML-Tools. Das gewährleistet kurze Entwicklungszeiten und ermöglicht das frühzeitige Vermeiden von Planungsfehlern.

Eine herausragende Stellung beim Software-Design kommt hierbei der Qualifikation und Erfahrung unserer Mitarbeiter zu.

Web based Services

Von Web-basierten Anwendungen, Inter- und Intranet-Portalen, Shoplösungen und Redaktionssystemen bis hin zu Groupware und Web Services: Wir beherrschen die dazu nötigen Technologien und gestalten mit ihnen Ihren Erfolg.

Database Design

Wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner für das Design und die Implementierung von verschiedenen relationalen Datenbanksystemen wie MS-SQL, Oracle, Sybase, Adabas, DB2 und MySQL. Neben der Back-End Datentechnik realisieren wir Front-End-Systeme für ergonomisches und effizientes Handling Ihrer Unternehmensdaten und integrieren sie in Ihre bereits vorhandene IT-Infrastruktur.

Unternehmen



Technische Kompetenzen

Betriebssysteme	Windows, Windows Server, Linux (Suse, Debian und RedHed), OS/2, UNIX, MS-DOS, AIX, MVS
Programmiersprachen	VB.NET, Visual-Basic, VBA C#, Visual C++, C++, Power++, Optima++ Delphi und Turbo-Pascal, Lisp Assembler, SPS, Bash SQL, PL/SQL, XML UML
Internetsprachen	Java, VBScript, JavaScript, Perl ASP bis .NET, PHP, JSP HTML, DHTML, XHTML, CSS
Datenbanken	MS-SQL Server, Oracle, Progress, DB2 DBase, Paradox, MySQL, Sybase, SAS, Adabas D
Applikationen	Excel, Word, PowerPoint, Outlook, Access, NoteOne, Form, LotusNotes Crystal Reports, Crystal Enterprise, Crystal Analyse, Windream Fireworks, Freehand, Illustrator, Flash, Dreamweaver, FrontPage, InterDev, Homesite CVS, SourceSafe, PVCS Mesonic Winline, KHK

Unternehmen



Werkzeuge

Borland Together; Rational Rose
Sybase PowerDesigner, Oracle PL/SQL Developer
Microsoft Visual Studio
Borland Developer Studio, Eclipse
TOAD, ARIS, Microsoft Visio
Microsoft -IIS, Apache, Tomcat, JRun
Microsoft -SharePoint, Microsoft -Exchange
Microsoft -Communication, Microsoft -Project

Techniken

.NET Framework
Komponentenentwicklung, OLAP
Client-Server Systeme, Multi-Tier-Model
Objektorientierte Analyse, Design, Programmierung und Test
CASE Modellierung, Design Pattern
Redaktionssysteme, Shop-Lösungen
Content-Management-Systeme
Portallösungen für Web-Services
SOAP
Rapid Prototyping
Customer Relation Management (CRM)
Knowledge-Management (KM)
Computed Workflow
Groupware-Plattform