

## Kompetenzen

Die folgenden Seiten geben einen Überblick über unsere Kompetenzen.

Sofern es erforderlich ist, entwickeln wir Software plattformunabhängig. Kenntnisse der Standardbetriebssysteme sowie der entsprechenden Interfaces sind deshalb notwendig.

### Betriebssysteme:

- MS Windows 2000
- MS Windows XP
- MS Windows Vista
- Linux Suse
- Linux Red-Hat
- MS Windows 2000 Server
- MS Windows 2003 Server, Terminal Server, Citrix)
- MS Windows CE
- Windows Mobile

Anwendungen werden zunehmend im Netzwerkumfeld eingesetzt. Viele Lösungen basieren auf gängigen oder speziellen Netzwerktechnologien. Wir stellen daher umfangreiche Kenntnisse auf diesen Gebieten bereit.

### Netzwerktechnologien:

- TCP/IP
- DCOM
- RTP
- SRTP
- QoS
- H.323
- SIP
- WAN

- INTERNET
- ISDN
- HDLC
- NETBEUI
- NFS
- ISO/OSI
- SMTP
- SNMP
- FTP
- Ethernet
- VoIP
- Sockets
- VPN

Unumgänglich ist tiefgehendes Know-how im Bereich der für die Entwicklung von Softwarekomponenten notwendigen Werkzeuge und Libraries.

### Tools/Libraries:

- MS Windows SDK
- MS Windows DDK
- MS-Visio
- MS-Office
- InstallShield
- MFC
- ATL
- STL
- ODBC

Kenntnisse von produktivitätssteigernden Entwicklungsumgebungen sind eine Voraussetzung für eine kostengünstige Erstellung von Software.

### Entwicklungsumgebungen:

- MS-Visual Studio 6.0

- MS-Visual Studio 2003
- MS-Visual Studio 2005
- MS-Visual Studio 2008
- .NET Technologien
- Eclipse

Um für möglichst viele Anwendungsfälle gerüstet zu sein, verfügen wir über sehr umfangreiches Wissen der folgenden Programmiersprachen.

## Programmiersprachen:

- C/C++
- Pascal/Delphi
- Visual Basic 6.0
- C#
- VB.NET
- ASP.NET
- Java
- JavaScript, VB-Script
- Assembler

Die unten aufgeführten Punkte geben einen Überblick über unsere softwaretechnologischen Kenntnisse.

## Technologien:

- .NET Technologien
- ADO, ADO.NET
- DAO
- SQL
- T-SQL
- Stored Procedures (MS-SQL Server 2000/2005)
- Crystal Reports
- HTML
- XML

- TAPI, TSP
- ASP
- Scripting
- ActiveX (COM/DCOM)
- Windows Services
- MS Windows Treiber
- Linux Treiber
- OO Design
- Client/Server

Unsere Erfahrungen im Bereich **Datenbanken** und **Datenbanklösungen** beziehen sich auf die folgenden Punkte.

- Microsoft SQL Server 2000
- Microsoft SQL Server 2005
- MySQL
- MS Access

Wir unterstützen Sie auch bei Durchführung der folgenden Aufgaben.

- Pflichtenhefterstellung
- Analysen
- Studien

## Projektentwicklung und Konditionen

Termingerechte Abwicklung der Softwareprojekte ist für uns selbstverständlich. Für eine anschließende Betreuung der Software bieten wir Ihnen entsprechenden Support an.

Bitte erfragen Sie unsere Konditionen unter der aufgeführten Telefonnummer oder senden Sie uns eine Email.