

## Profile von Smart Systems GmbH

<b>Softwareerfahrung</b>	seit 1990
<b>Kernkompetenzen</b>	OO, C/C++; Echtzeitsysteme, Embedded OS, DSP Sicherheits-Technologie, Kommunikationssysteme grafische Benutzerschnittstellen (Windows, X11) Finanz- und Projektverwaltungssysteme Dynamische Web-Applikationen
<b>Branchen-Kenntnisse</b>	Industrie (12 Jahre) Telekommunikation (4 Jahre) Chemie/Medizin (3 Jahre) Versicherung (1 Jahr) Finance/Accounting (2 Jahre)
<b>Software-Kenntnisse</b>	<b>Datenbanken</b> SQL (MySQL), Oracle, Access, Btrieve <b>Tools</b> CASE: Rhapsody, Rational Rose, TeamWork <i>Programmier-IDE:</i> MSVC++, CadUL, Eclipse, Bluefish, Kdevelop <i>Debugger:</i> CadUL-Xdb mit SuperTap, SDS-Debugger <b>Host</b> <i>File/Print/Web-Server:</i> Samba, NFS, Cups, OpenLDAP, Apache, Squid, PHP-Wiki <i>Mail:</i> Postfix, Courier-IMAP, Fetchmail <i>Security:</i> Netfilter, Tripwire, UML (User Mode Linux), SSH, OpenSSL (X.509)
<b>Programmiersprachen</b>	C++, C, Java, Ada, Pascal, Modula, Visual Basic, Assembler, HTML, CSS, JavaScript, PHP, PERL
<b>Betriebssysteme</b>	Windows XP/2000/NT/9x, UNIX (Linux und HP-UX), DOS <i>Real Time:</i> Nucleus, RTK-68, OSE
<b>Mikroprozessoren</b>	<i>CISC:</i> Intel, Motorola 68xx, 680x0, 683x0, Hitachi <i>DSP:</i> Texas TMS320C54x, Analog Devices 2101
<b>Sprachen</b>	Deutsch Englisch Französisch