

Mitarbeiterprofil

Personen-ID	MF01
Wohnort	855xx Poing, Deutschland
Jahrgang	1973
EDV-Erfahrung seit	1994
Staatsbürgerschaft	Österreich
Verfügbar ab	01.04.2011 zu 20%
Profil erstellt am	15.04.2005
Profil zuletzt geändert am	11.05.2011



Position

Beratung von Kunden in Fragen der Wirtschaftsinformatik und technische Umsetzung der erarbeiteten Lösungen. Mein technischer Schwerpunkt liegt in der Erstellung und Betreuung von Internetauftritten mit TYPO3, der Softwareentwicklung mit Java oder PHP und in der Software-Architektur.

Ich bin hauptsächlich an Projekten im Raum München oder Oberbayern interessiert, die ich zusätzlich zu meiner derzeitigen Festanstellung durchführen kann.

Ausbildung

- bis 1992 Ausbildung zum Kaufmann mit allgemeiner Hochschulreife
- 1994 Ausbildung zum Assistenten für Wirtschaftsinformatik
- seit 1999 Studium der Wirtschaftsinformatik an der Fernuniversität Hagen

- 15 Jahre Erfahrung im Programmieren von Anwendungssoftware
- 12 Jahre Smalltalk-Entwickler
- 7-jährige Tätigkeit als EDV-Berater
- 8 Jahre Linux-Administration

Einsatzort

Deutschland, Österreich, Schweiz

Kenntnisse

Fremdsprachen	Englisch
Hardware	PC
Betriebssysteme	Linux, Windows
Programmiersprachen	Java, Javascript, PHP, Perl, PL/SQL, C/C++
Formate	HTML, XML, DocBook, LaTeX, OpenDocument
Datenbanken	JavaDB, JDBC, SQL, Access, Oracle, ODBC, MySQL, DAO, PostgreSQL
Datenkommunikation	TCP/IP, SMB, Internet, Intranet, LAN, NetBIOS, Router, SMTP

Produkte/Standards/Erfahrungen

Erfahrungen im Bereich	Entwicklung von lokalen und Web-Anwendungen, Suchmaschinenoptimierung, Online-Marketing, System- und Netzwerkadministration, Design, Programmierung, Test, Erstellung von Entwicklungswerkzeugen,
Methoden	Objektorientierte Analyse und Design, E/R-Modellierung, UML, OOA/OOD
Werkzeuge	Eclipse, ANT, Microsoft Office, OpenOffice, Visio, Tomcat, ssh, ksh, Poseidon, ArgoUML, CORBA, JUnit/SUnit, Swing
Betriebssysteme	Programmierung und Administration unter Linux und Windows
Spezialkenntnisse	Einrichten von Firewalls und VPNs, Design von Websites und GUIs
Branchen	Banken, Behörde, Energiewirtschaft, Versicherungen, Aus- und Weiterbildung, Telekommunikation

Projekte

07/2009 – heute	089 Munich Media GmbH
Ziel	Sicherstellung des fehlerfreien Versands der Newsletter und der einwandfreien Funktion aller Websites.
Aufgabe	Leitung der Technik einer Online-Marketing-Agentur
Betriebssystem	Linux, Windows 7/2003/XP
Sprache	Java 6.0, PHP, SQL
Technologie	Broadmail, Eclipse, Kajomi, Mercurial, NetScreen, Plesk, Subversion, TYPO3, Webmin
03/2008 – 02/2009	MEDENT
Ziel	Softwareanpassung an Krankenkassen-Richtlinien
Aufgabe	Unterstützung bei der Softwareentwicklung und Pflege
Betriebssystem	Linux, OS/2, Windows 2000
Sprache	C++, Java 5.0, Perl, PL/SQL, Smalltalk
Technologie	CVS, Eclipse, JDBC, ObjectStudio, Oracle, TOAD
03/2007 – heute	www.christentreff.org
Ziel	Aufbau einer christlichen Online-Community
Aufgabe	Betreuung einer Community-Site auf Basis von MySQL, PHP und Typo3

Fellinger Systems

Inhaber: Marcus Fellinger

Keltenstraße 3
85586 Poing
E-Mail: kontakt@fellinger-systems.de

Tel +49-8121-7910988
Handy +49-172-8128651

Betriebssystem Linux
Sprache PHP
Technologie Debian, MySQL, SSH, Typo3

03/2007 – 01/2009

Stadtverwaltung der Stadt München

Ziel LiMux
Aufgabe Migration von MS-Office-Vorlagen und Macros auf OpenOffice und Java
Betriebssystem Linux, Windows NT, Windows XP
Sprache Java 5.0, StarBasic, VBA
Technologie Eclipse, MANTIS, OpenOffice, UNO, Subversion

10/2006 – 11/2006

ITellium

Ziel Weiterentwicklung von KS2000
Aufgabe Erweiterung und Aktualisierung, Einbau einer zentralen Adressen-, Bonitäts- und CRM-Datenbank, Erstellung von UML-Modellen mit Innovator
Betriebssystem Windows 2000
Sprache Smalltalk
Technologie CICS, Innovator, MQ-Series, ObjectStudio 7.1, PVCS, SUnit

06/2006 – 07/2006

Arcor

Ziel Infrastruktur-Unterstützung für DOM-KBA
Aufgabe Erstellung von Shell- und ANT-Skripten, Behebung von Laufzeit-Problemen bei Application-Servern (Abstürze, Speichermangel), Überwachung des Build-Prozesses
Betriebssystem AIX, Linux, Windows 2000
Sprache C++, Java, Shell
Technologie ANT, Apache Tomcat, CruiseControl, Eclipse, ksh, Lotus Notes, MS-Office 2002, ssh

10/2005 – 05/2006

i.s^2

Ziel Pensionszusage 2006
Aufgabe Erstellung von XML-Schnittstellen und Swing-GUIs, Migration der Datenbank von MS-Access auf Apache Derby, Zusammenführung der Kundenverwaltung mit einem anderen Produkt, Anbindung neuer Rechenkerne, Portierung auf Linux, Anpassung an Kundenanforderungen
Betriebssystem SuSE Linux, Windows XP
Sprache C++, Java, SQL, UML, VBA, XSL-FO, XSLT
Technologie ArgoUML, Derby, Eclipse, FJA, JavaBeans, JDBC, JUnit, MS-Office 2002, Swing, Visio, Visual SourceSafe, Visual Studio, Xpath

03/2005 – 04/2005

Tomcat Computer GmbH

Ziel Einrichtung eines VPN
Aufgabe Aufbau der Gateways, Anpassung des Routings, Änderung der Domäne, Test des Gesamtsystems
Betriebssystem SuSE Linux, Windows Server 2000
Sprache Shell Script
Technologie IPSec-Tools, Netfilter, Swyx

12/2004 – 02/2005

C&H Vermögensplan GmbH

Ziel Jahresabschluß 2004
Aufgabe Unterstützung des Jahresabschlusses. Erstellung der Auswertungs- und Abrechnungsmodulare für neue Produkte, Erstellung von Konto- und Depotauszügen, Einführung von Versionskontrolle und Fehlermanagement
Betriebssystem SuSE Linux, Windows 2000
Sprache Java, Oracle PL/SQL, Perl, Smalltalk
Technologie Bugzilla, CVS, MS-Access, MS-Excel, MySQL, ObjectStudio 6.1, Oracle 9i

Fellinger Systems

Inhaber: Marcus Fellinger

Keltenstraße 3
85586 Poing
E-Mail: kontakt@fellinger-systems.de

Tel +49-8121-7910988
Handy +49-172-8128651

09/2004 – 11/2004

Tomcat Computer GmbH

Ziel

Aktualisierung der EDV-Umgebung

Aufgabe

Umbau der PCs, Update von SuSE Linux, Installation des neuen Mailserver, Umstellung von Oracle IFS auf Samba

Betriebssystem

SuSE Linux, Windows 2000

Sprache

C++, Shell Script

07/2004 – 08/2004

1822 S-Inform

Ziel

OSPlus-Vertrieb von VisualAge Smalltalk nach J2EE migrieren.

Aufgabe

Anpassung des Smalltalk-Bestandsystems an das als Web-Applikation laufende OSPlus-Portal

Betriebssystem

Windows

Sprache

Java, VisualAge Smalltalk 6.0

12/2003 – 06/2004

Tomcat Computer GmbH

Ziel

Umzug in neues Bürogebäude

Aufgabe

Aufbau der PCs, Installation von SuSE Linux und Windows 2000 Professional, Aufbau des VoIP-Netzwerkes

Betriebssystem

SuSE Linux, Windows 2000

Sprache

C++, Shell Script

09/2003 – 11/2003

Bayerische Landesbank

Ziel

KALIV (Programm zur Vorkalkulation von Bankgeschäften)

Aufgabe

Schnittstelle für automatisches Testsystem, Schulung, Anpassung der Datenbank

Betriebssystem

AIX, Windows NT 4.0

Sprache

C++, Java, Rational TestBasic, VisualAge Smalltalk

Technologie

DB/2, Harvest/CCC, PVCS, Rational Rose, Rational TestSuite

04/2003 – 05/2003

Tomcat Computer GmbH

Ziel

SmallDiff

Aufgabe

Einführung von STORE

Betriebssystem

SuSE Linux, Windows

Sprache

VisualAge Smalltalk 4.5, 5.5, VisualWork Smalltalk 5.x

01/2003 – 03/2003

Bayerische Landesbank

Ziel

KALIV (Programm zur Vorkalkulation von Bankgeschäften)

Aufgabe

Automatisches GUI-Testsystem für Smalltalk, Anpassung der Datenbank, Erstellung von Auswertungswerkzeugen auf Server-Seite

Betriebssystem

AIX, Windows NT 4.0

Sprache

C++, Java, Rational TestBasic, VisualAge Smalltalk

Technologie

DB/2, Harvest/CCC, PVCS, Rational Rose, Rational TestSuite

11/2002 – 12/2002

Tomcat Computer GmbH

Ziel

SmallDiff, ein Werkzeug zur intelligenten und detaillierten Differenzanalyse unterschiedlicher Smalltalk-Versionen zur Unterstützung von Migrationen

Aufgabe

Mitwirkung bei der Spezifikation. Entwurf und Entwicklung der GUI für VisualWorks-Smalltalk

Betriebssystem

SuSE Linux, Windows

Sprache

VisualAge Smalltalk 4.5, 5.5, VisualWork Smalltalk 5.x

Fellinger Systems

Inhaber: Marcus Fellinger

Keltenstraße 3
85586 Poing
E-Mail: kontakt@fellinger-systems.de

Tel +49-8121-7910988
Handy +49-172-8128651

02/2002 – 10/2002

Bayerische Landesbank

Ziel KALIV (Programm zur Vorkalkulation von Bankgeschäften)
Aufgabe Einführung des neuen Basel Capital Accord, Beseitigung von Fehlern, Anpassung der serverseitigen Datenübertragung
Betriebssystem AIX, Windows NT 4.0
Sprache C++, Java, VisualAge Smalltalk
Technologie DB/2, Harvest/CCC, PVCS, Rational Rose

04/2001 – 12/2001

ALLDATA Systems GmbH

Ziel ALLIS VS (Vertragsverwaltung für Versicherungsgesellschaften)
Aufgabe Euroumstellung des Client-Systems, Anwenderunterstützung, Erweiterung des Programms, Datenbankpflege, Support
Betriebssystem Windows NT
Sprache ObjectStudio 5.x, Perl, SQL
Technologie APPC, CICS, DB2, HTML, POP3, SMTP

01/2001 – 03/2001

Tomcat Computer GmbH

Ziel Aufbau des LAN
Aufgabe PC-Anschluß, Softwareinstallation, Konfiguration der Firewall, Konfiguration von Datei-, Mail-, Druck- und Datenbankserver
Technologie Ethernet, ISDN, TCP/IP

04/1999 – 12/2000

C&H und DBVI

Ziel Verwaltungs- und Auswertungssystem für Investmentfonds
Aufgabe Datenbankdesign und -implementierung, GUI-Design und -implementierung, Anwendungsentwicklung, Anwenderunterstützung, Tool-Entwicklung, Portierung, Support, Einschulung
Betriebssystem Windows NT/2000
Sprache ObjectStudio 5.x, 6.0, PL/SQL

06/1998 – 03/1999

IFS GmbH (Tochter von RWE)

Ziel NIS, Netzwerk Informationssystem zur Verwaltung und Darstellung der Netzwerktopologie und der -teilstände der Strom-, Gas-, Wasser- und Fernwärme-Verteilungsnetze
Aufgabe Architekturredesign, Erweiterungen, Anpassungen im Rahmen der Frameworkintegration, GUI-Erweiterungen, RDB-Anbindung, Tuning, Bugfixing; hierbei Entwurf und Realisierung
Betriebssystem OS/2, Windows NT
Sprache ObjectStudio 5.x, PL/SQL
Technologien ObjectLinks (Framework), Oracle-Smalltalk-Interface

03/1998 – 05/1998

USU AG

Ziel Erweiterung von BM/2 (Verwaltungsprogramm für Netzwerke)
Aufgabe Realisierung
Betriebssystem Windows NT 4.0
Sprache Smalltalk

06/1997 – 02/1998

CLV

Ziel BibleWorkshop
Aufgabe Portierung auf MacOS 9
Betriebssystem MacOS 9, Windows NT
Sprache C++
Technologie StarView

Fellinger Systems

Inhaber: Marcus Fellinger

Keltenstraße 3
85586 Poing
E-Mail: kontakt@fellinger-systems.de

Tel +49-8121-7910988
Handy +49-172-8128651

1996 – 05/1997

Ziel
Aufgabe
Betriebssystem
Sprache
Technologien

kontakt+co

Datenbank zur Verwaltung von Suchtgiftinformationen (Bücher, Zeitschriften, Audio, Video)
Prototyping mit Access, Erweiterung auf eine hybride Access-SQL-Server-Lösung
Windows NT
Microsoft Access, MS SQL Server
ODBC, SQL

1994 – 05/1997

Ziel
Aufgabe
Betriebssystem
Sprache
Technologien

Wirtschaftsförderungsinstitut (WIFI) und kaufmännische Schulen

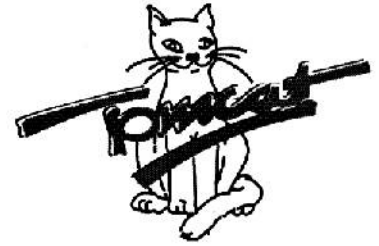
FibuTRAINER
Weiterentwicklung der bestehenden Software, die Beseitigung von Fehlern und die Anpassung an neue Kundenanforderungen
Windows NT 3.1
Java, Smalltalk/V, Visual Smalltalk
COM, DDE

07/1990 – 08/1990

Ziel
Aufgabe
Betriebssystem
Sprache

SWAP

Erstellung eines Programms zur Berechnung der notwendigen Konfigurationen für Plattenwärmetauscher
Projektleitung, Design, Realisierung
MS-DOS
Turbo Pascal 5.5



Konrad-Zuse-Bogen 22
82152 Krailling
Tel.: +49 - (0)89 - 810 593 - 10
Fax.: +49 - (0)89 - 810 593 - 29
Mobil: +49 - 172 - 977 89 82
Email: office.munich@tomcat.de

ZEUGNIS

Herr Marcus Fellingner, geboren am 13.02.1973, war vom 01.07.1999 bis zum 15.04.2005 in unserem Unternehmen als Softwareentwickler / Berater beschäftigt.

Herr Fellingner war überwiegend als Berater in Kundenprojekten tätig. Es handelte sich dabei ausschließlich um Projekte im kommerziellen Umfeld der Finanzwirtschaft. Daneben hat er auch hausinterne Entwicklungen diverser Smalltalk-basierten Analysetools unterstützt, sowie die Administration der heterogenen Systemlandschaft der Tomcat Computer GmbH übernommen.

Die Hauptaufgaben in seiner mit großem Gestaltungsspielraum ausgestatteten Tätigkeit waren dabei:

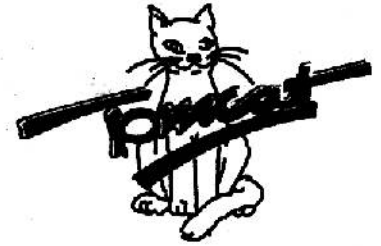
Smalltalk-Entwicklung

- Design neuer Module zur Umsetzung fachlicher Anforderungen
- Implementierung vorhandener Designs
- Erstellen von Testumgebungen
- Analysieren und Testen bestehender Anwendungen
- Verbesserung der vorhandenen Software zur Steigerung der Effizienz

Netzwerkbetreuung

- Einrichtung von Windows 2000- und Linux-Servern
- Aufbau eines VPN
- Konfiguration von Firewall und Telefonanlage
- Einspielen von Patches
- Aufbau und Einrichtung neuer PCs

Als Tools kamen hierbei VisualAge Smalltalk, ObjectStudio-Smalltalk, VisualWorks-Smalltalk, Oracle (Oracle 8/9, PL-SQL), Rational Rose, Rational Robot, Access, Eclipse, C, C++, Java, MySQL und Linux zum Einsatz.



Herr Fellingner zeigte stets eine hohe Leistungsmotivation, identifizierte sich mit seinen Aufgaben und war auch unter schwierigen Bedingungen ausdauernd bei der Lösungsfindung. Auf grund seiner Erfahrungen und vielfältiger Interessen arbeitete er sich in neue Aufgabenstellungen stets zügig ein, und beherrschte stets seinen aktuellen Aufgabenbereich. Herr Fellingner zeigte sich als ein im positiven Sinne sachkritischer und kreativer Mitarbeiter, der hinsichtlich der ihm übertragenen Aufgaben viele gut durchdachte teilweise sehr interessante Anregungen machte und realisierte. Bei der Realisierung der Kundenprojekte stellte er häufig eine hohe Belastbarkeit und Flexibilität unter Beweis, und behielt dabei die Projektziele und Termine im Blick.

Herr Fellingner besitzt ein umfassendes Fachwissen und wendet soweit möglich die jeweils neuesten Instrumente und Techniken jederzeit in der Praxis an. Er bildete sich kontinuierlich weiter und aktualisierte somit laufend sein Fachwissen.

Mit seinen innovativen Ideen und seinen Lösungsansätzen erreichte er stets qualitativ hochwertige Ergebnisse und trug so zum Erfolg der Projekte bei. Herr Fellingner führte seine Aufgaben stets zu unserer vollen Zufriedenheit aus.

Wegen seiner sachlichen und zuvorkommenden Art war Herr Fellingner bei seinen Vorgesetzten und Kollegen stets geschätzt und beliebt. Er hat seine Kollegen vielfach in schwierigen Fragen mit seinem umfangreichen Wissen unterstützt. Auch gegenüber unseren Kunden und Geschäftspartnern war sein Verhalten einwandfrei.

Aufgrund der unerwartet schwierigen Auftragslage sahen wir uns mit Bedauern gezwungen, betriebsbedingt das Arbeitsverhältnis mit Herrn Fellingner fristgemäß zu beenden.

Wir danken Herrn Fellingner für die geleistete Arbeit, bedauern sein Ausscheiden und wünschen ihm für die Zukunft alles Gute und viel Erfolg.

Gernring, den 15.04.2005

Tomcat computer GmbH
Richard von Lavante, Geschäftsführer