

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

ÜBERSICHT

Werdegang

seit 10/2006	Mitglied im Team von resolve-it welches unter anderem Projekte für MAN Roland Augsburg und MAN Fahrzeugtechnik München durchführt
seit 07/2006	Firma AB SchaeferLoyal GmbH & Co. KG- ERP-Systementwicklung und Betreuung von Microsoft Dynamics NAV, Umsetzung und Betreuung des Internetauftritts, Betreuung der EDV-Anlage
seit 06/2006	Firma Schaefer Garne GmbH - ERP-Systementwicklung und Betreuung von Microsoft Dynamics NAV, Betreuung der EDV-Anlage
seit 06/2006	Selbständige Tätigkeit im ERP-Systementwicklungsumfeld und der EDV Betreuung
01/2006 – 05/2006	Als Consultant bei WinWorkers IT Services GmbH zuständig für Kundenbetreuung von Microsoft Dynamics NAV und Programmierung von Internetseiten mit ASP.Net
02/2004 – 01/2006	Entwicklung und Betreuung von Microsoft Dynamics NAV sowie Administration der kompletten EDV Anlage bei Schaefer Garne GmbH (Garngroßhandel)
09/2003 – 01/2004	Softwareentwickler bei Hoffman & Überall für Lösungen im Einzel- und Großhandel
09/2002 – 08/2003	Softwareentwickler bei PHS Solutions IT und Softwarelösungen und Projektleiter in den Bereich Produktion, Großhandel und Verlagswesen
05/2001 – 01/2002	Ableisten des Grundwehrdienstes bei der Technischen Schule der Luftwaffe 1 in der Netzwerk- und Systembetreuung
07/1998 - 03/2001	Entwicklung und Integration von Bankensoftware als Softwareentwickler bei der CPU Softwarehouse AG
1996 - 1998	Lehrausbildung mit Abschluss zum DV-Kaufmann bei der CPU Softwarehouse GmbH Der betriebliche Ausbildungsschwerpunkt lag hierbei in der Softwareentwicklung

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

FÄHIGKEITEN

ERP Software

Microsoft Dynamics NAV

Über zwei ein halb Jahre Entwicklung auf der nativen Datenbank von Microsoft Dynamics NAV

Fachliche und technische Migration eines bestehenden Warenwirtschaftssystems zu Microsoft Dynamics NAV zusammen mit einem Microsoft Business Solution Partner

Einführung von Microsoft Dynamics NAV in einem Umfeld ohne vorheriges ERP-System

Umfangreiche Anpassung am Standardverhalten und die Erweiterungen um Funktionalität

Entwicklung individueller Module

Anwenderschulung und Unterstützung

Softwareentwicklung

Entwicklungswerkzeuge

Mehrer Monate Entwicklung mit Java, wingS und Eclipse unter Windows XP

Anderthalb Jahre Entwicklung mit Visual Basic 6.0 / Visual Basic.Net 2002 / C++ Net.2002 / C#.Net 2002 unter Windows 2000 / XP

Zwei Jahre Entwicklung mit dem C++ Builder Version 3 und ein Jahr mit der Version 5 unter Windows NT 4.0

GUI-Entwicklung

Styleguideerstellung für eine einheitliche GUI-Entwicklung

Abbilden des Kundenworkflows als GUI

GUI-Kodierung und Implementation

Datenschichten

Programmierung von Basisklassen für eine generische Kommunikationsschicht zwischen der GUI und der BorlandDatabaseEngine

Kodierung von Datenstrukturen mit dieser Datenschicht

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

FÄHIGKEITEN

Softwareentwicklung

SQL	Erstellen von SQL-Abfragen für Datenschichten unter Verwendung der Datenbanken DB2, Oracle, SQL-Server, Microsoft Access
ODBC	Verwendung von ODBC spezifischen Anweisungen um die Unterschiede in SQL-Abfragen an unterschiedliche Datenbanktypen zu minimieren
Schnittstellen	Erstellung einer Schnittstelle für den Datenaustausch per EANCOM Schnittstelle vom ERP-System zu EC-Kartenlesegeräten Programmieren von Datenübertragungsschnittstellen für ein Hostsystem welches über 'CICS' von IBM angesprochen wird Bidirektionale Schnittstellen zwischen Visual Basic und Microsoft Excel
Projektleitung	Erstellen von Pflichtenheften, Zeit und Kostenabschätzung, Leitung von Mitarbeitern
Dokumentation	Erstellen von Codedokumentation mit Doxygen und Javadoc Codedokumentation mit den in Microsoft Visual Studio integrierten Komponenten

Entwicklung von Internetanwendungen

ASP	Programmierung von Internetseiten mit Microsoft Visual Studio 2005 mittels ASP, C# und HTML
Typo3	Umsetzung von redaktionsfreundlichen Internetauftritten mit Typo3 Version 4 und dem YAML-Framework 2.5

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

FÄHIGKEITEN

Administration

Software	<p>Windows NT / 2003 Server Installation und Wartung mit Anmeldescripten und Sicherheitsprofilen</p> <p>Windows NT / 2000 / XP Workstation Installation und Betreuung</p> <p>Installation und Konfiguration der gängigen Windows-Anwendungen wie Office, Outlook, Internet Explorer usw.</p>
Hardware	<p>Einbau, Änderung und Konfiguration von Servern, PCs und deren Peripherie</p> <p>Installation und Einrichtung von USVs für den Serverbetrieb</p>
Netzwerke	<p>An- und Einbindung von Servern, PCs, Druckern, Gateways, Routern, Switches und Hubs ins Netzwerk</p> <p>Anbindung externer Mitarbeiter über VPN und Remote Desktop ans Firmennetzwerk</p>
Datensicherung	<p>Erstellen und Umsetzen individueller Datensicherungskonzepte unter anderem mit Acronis True Image Server 8</p>

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

PROJEKTE

MAN Roland Augsburg – Adressdoubletten

Zeitraum	01/2007 – 02/2007
Aufgaben	<p>Technische Umsetzung des Pflichtenheftes für ein Tool zu Suche und Bereinigung von Adressdoubletten in zwei voneinander unabhängigen Systemen</p> <p>Die Umsetzung basiert auf einem von MAN Roland Augsburg unter Java und wingS entwickeltem Framework für Browseranwendungen</p>
Systemumgebung	Windows XP
Programmiersprachen	Java 5.0
Entwicklungstools	Eclipse 3.2.1, Subversion 1.4, Tortoise, MRA Framework, YAML 2.5
Browser	Internet Explorer 6 und 7, Mozilla Firefox

MAN Roland Augsburg – Oracle 10g auf Linux

Zeitraum	12/2006
Aufgaben	<p>Erstellen eines Leitfadens für die Installation einer Oracle 10g Datenbank auf einem Linuxserver</p> <p>Der Leitfaden umfasst neben der Installation des Oracle Servers auch eine Beschreibung zur Installation des zugrunde liegendem Linuxservers</p>
Systemumgebung	SuSe Linux Enterprise Server 9.3
Datenbanken	Oracle 10g

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

AB SchaeferLoyal GmbH – Internetauftritt

Zeitraum	10/2006 – 12/2006
Aufgaben	Planung des Internetauftritts zusammen mit dem Designbüro, technische Umsetzung des Internetauftritts
Systemumgebung	Windows XP, Linux Webserver beim Seitenhoster
Programmiersprachen	TypoScript, PHP
Entwicklungstools	CMS Typo3, Yaml Framework 2.5 für Typo3
Browser	Internet Explorer 6 und 7, Mozilla Firefox 1.5 und 2.0, Safari 1.0

AB SchaeferLoyal GmbH – Microsoft Dynamics NAV

Zeitraum	seit 07/2006
Aufgaben	Planen und Einrichten von Microsoft Dynamics NAV in einer Arbeitsumgebung ohne vorheriges ERP-System Eingerichtet wurden unter anderem die Finanzbuchhaltung, die Artikelverwaltung und die Auftragsabwicklung Kontinuierliche Pflege des Systems
Systemumgebung	Windows 2000 / XP, Windows Server 2003
Programmiersprachen	C/Side
Entwicklungstools	Microsoft Dynamics NAV 4.0
Datenbanken	Microsoft Dynamics NAV 4.0 Nativ

WinWorkers IT Services GmbH – Internetauftritt

Zeitraum	04/2006
Aufgaben	Entwerfen eines Konzeptes und dessen Umsetzung für den Downloadbereich und dem davon abhängigen Kontaktformular des mehrsprachigen Internetauftritts.
Systemumgebung	Windows XP
Programmiersprachen	ASP, C#, HTML
Entwicklungstools	Visual Studio 2005
Datenbanken	SQL Server 2005

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

Schaefer Garne GmbH – Microsoft Dynamics NAV

Zeitraum	seit 09/2003
Aufgaben	<p>Die fachliche und technische Migration von einer mit Microsoft Visual Basic und Microsoft Access realisierten Individuallösung zu Microsoft Dynamics NAV zusammen mit einem Microsoft Business Solution Partner</p> <p>Umfangreiche Anpassung am Standardverhalten und die Erweiterungen um Funktionalität (wie z.B. um eine weitere Chargenebene) von Microsoft Dynamics NAV</p> <p>Entwicklung eigener, spezieller Microsoft Dynamics NAV Module für die Lagerauskunft, für Ein- und Verkaufsauswertungen, Liquiditätsplanung, Reporting, Datenschnittstellen zu Speditionen uvm.</p> <p>Schulung und Betreuung der Mitarbeiter in Microsoft Dynamics NAV</p> <p>Kontinuierliche Pflege des Systems</p>
Systemumgebung	Windows 2000 / XP, Windows Server 2003, FiBu Datac
Programmiersprachen	Visual Basic, C/Side
Entwicklungstools	Visual Basic 6, Microsoft Dynamics NAV 3.7
Datenbanken	Microsoft Dynamics NAV 3.7 Nativ

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

PROJEKTE

PHS Solutions – Liquiditätsplanung

Zeitraum	06/2003 – 07/2003
Aufgaben	Entwicklung einer eigenständigen Software, welche mit Daten aus der Finanzbuchhaltungssoftware Datac ein Liquiditätsvorschau und deren Export nach Excel bereitstellt Konzeption der anzuwendenden Techniken, des GUI, technische Umsetzung sowie Implementierung beim Kunden vor Ort
Systemumgebung	Windows 2000, FiBu Datac
Programmiersprachen	C#
Entwicklungstools	Visual Studio NET 2002, Crystal Reports
Datenbanken	Paradox

PHS Solutions – Rating Expert

Zeitraum	03/2003 – 08/2003
Aufgaben	Weiterentwicklung der Standardsoftware Rating Expert des Kognos Verlags, basierend auf einem System aus einer Access Datenbank zur Datenhaltung und einem in Visual Basic entwickeltem Frontend, welches in großen Teilen Excel über dessen OCX-Schnittstelle als Aus- und Eingabemedium verwendet Planung und Aufwandsschätzung der Weiterentwicklung auf Versionsebene, Erstellung von Pflichtenheften, Teamleitung, technische Umsetzung neuer Anforderungen, korrekte Übernahme und Anpassung von bestehenden Daten älterer Versionen – teils auch innerhalb von Exceldateien
Systemumgebung	Microsoft Windows 9x / ME / 2000 / XP
Programmiersprachen	Visual Basic
Entwicklungstools	Visual Basic 6, Microsoft Excel 97 / 2000 / XP
Datenbanken	Access 2000

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

PROJEKTE

PHS Solutions – Preiskalkulation SelectLine

Zeitraum	02/2003
Aufgaben	Weiterentwicklung einer eigenständigen Software, welche für das Warenwirtschaftssystem SelectLine spezielle Preiskalkulationen zulässt Änderungen am fachlichen Konzept und deren Umsetzung im Programmcode
Systemumgebung	Windows 2000, WaWi SelectLine
Programmiersprachen	Visual Basic
Entwicklungstools	Visual Basic 6
Datenbanken	Access 2000, Paradox 7

PHS Solutions – Exportformulare für SelectLine

Zeitraum	11/2002
Aufgaben	Entwicklung einer eigenständigen Software, welche mit Daten aus dem Warenwirtschaftssystem SelectLine offizielle Formulare für den Warenexport in andere Länder befüllt Konzeption der anzuwendenden Techniken, des GUI und Aufsicht über die technische Umsetzung sowie der Implementierung beim Kunden vor Ort
Systemumgebung	Windows 2000, WaWi SelectLine
Programmiersprachen	C++
Entwicklungstools	Visual Studio NET 2002
Datenbanken	Access 2000, Paradox 7

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

PROJEKTE

PHS Solutions – Warenwirtschaftssystem

Zeitraum	09/2002 – 08/2003
Aufgaben	Wartung und Weiterentwicklung des bestehenden, individuell entwickelten Warenwirtschaftssystems eines Kunden aus dem Bereich Garn Großhandel Die Software deckt den gesamten Warenfluss (incl. Im- und Export), die Lieferanten- und Kundenverwaltung und die statistische Auswertung der Ein- und Verkaufszahlen ab
Systemumgebung	Windows 2000 / XP
Programmiersprachen	Visual Basic, Visual Basic NET
Entwicklungstools	Visual Basic 6, Visual Studio NET 2002
Datenbanken	Access 2000, SQL Server 2000

Bundeswehr (Grundwehrdienst) - Systemadministration

Zeitraum	07/2001 – 01/2002
Aufgaben	Hard- und Softwareinstallation sowie Pflege, Nutzer- und Netzwerkbetreuung, Serverinstallation mit Anmeldescripten und Sicherheitsprofilen
Systemumgebung	Windows NT 4.0 Workstation und Server, Windows 2000, Lotus Notes

STEFAN LÖKE

Valentin-Kindlin-Str. 3 • 86899 Landsberg

Tel.: +49 177 1499436

E-Mail: StefanLoeke@web.de

PROJEKTE

CPU Softwarehouse AG – CPU-C5

Zeitraum	07/1998 - 03/2001
Aufgaben	Mitentwicklung an der Banken Backoffice-Lösung CPU-C5 in folgenden Bereichen: GUI-Entwicklung, Datenverarbeitung und Aufbereitung, Schnittstellenprogrammierung, Datenschichtprogrammierung
Systemumgebung	Windows NT 4.0
Programmiersprachen	C++, SQL
Entwicklungstools	Borland C++ Builder, STL, ODBC, TeamTrack, Microsoft Visual SourceSafe, Doxygen
Datenbanken	DB2, Oracle, Access