

Projekterfahrungen

Freiberufler

(Oktober 2005 –)

- appliLog GmbH Passau - CapriVDA
 - Web-Applikation zur Erfassung und Erstellung von VDA4913-Dokumenten
 - Projektleitung, Konzeption und Mitarbeit an der Implementierung
 - Java, MDA mit Hilfe von OAW, Tomcat bzw. IBM WebSphere, Oracle bzw. PostgreSQL
- IT-Services – DI Christian Lackner – CRM-System
 - Mitarbeit an Entwicklung eines individuellen CRM-Systems
 - Mehrschichtige Architektur mit .Net und MS SQL Server
 - Einsatz von Nhibernate und log4net
 - Details unter www.sw-engines.com
- appliLog GmbH Passau - CapriMTB
 - Web-Applikation (Java/Tomcat) zur Abrechnung von logistischen Dienstleistungen des Spediteurs beim VW-Konzern mittels MTB
 - Projektleitung, Konzeption und Mitarbeit an der Implementierung
 - Java, MDA mit Hilfe von OAW, Tomcat bzw. IBM WebSphere, Oracle bzw. PostgreSQL
- neo-it - IP-Accounting
 - Sammeln und Auswerten von IP-Routing-Informationen von div. Routern des Kundennetzwerkes
 - Aufbereiten der Informationen in MS SharePoint
 - Implementiert in .Net inkl. MS SQL Server und MS SharePoint Services
- Kundenprojekt - Erweiterung Informationssystem
 - Unternehmen im öffentlichen Bereich mit ca. 1500 Mitarbeitern
 - Erweiterung eines bestehenden Informationssystemes um zusätzliche Funktionalitäten
 - Implementiert in ASP inkl. MS SQL Server Anbindung
- Bank Austria Creditanstalt - EMRAC - Finanzgeschäften
 - Kumulierung und Darstellung von Risiken bei Finanzgeschäften
 - .Net-Entwicklung mit Excel-Anbindung
 - Projektleitung, Konzeption und Implementierung
- Kundenprojekt – Auktionsplattform
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen für Phase 2
 - Projektleitung, Konzept und Implementierung der Web-Plattform (Java/Tomcat)

Leiter der Softwareentwicklung der appliLog GmbH Klagenfurt
(Oktober 2005 – Dezember 2007)

- Produktentwicklung – CapriChain
 - Web-Plattform für Supply Chain Event Management
 - Projektleitung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Schnittstellendefinition, Mitarbeit an der Implementierung
 - Konzeption und Spezifikation der Kernkomponenten
 - Aktuell dritte Main release
- Produktentwicklung – CapriBox
 - Web-Plattform für Behältermanagement
 - Projektleitung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Schnittstellendefinition, Mitarbeit an der Implementierung
 - Konzeption und Spezifikation der Kernkomponenten
 - Aktuell zweite Main release
- Kundenprojekt – Automobilzulieferer Ungarn
 - Projektleitung, Consulting inkl. Aufnahmeforschung
 - Spezifikation mit Hilfe eines PHP-Prototypen
- Kundenprojekt – Chemieunternehmen
 - Projektleitung
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen/Schnittstellen mit dem Kunden
 - Konzeption
- Kundenprojekt – Automobilhersteller
 - Behältermanagement unter Berücksichtigung der Produktionsplanung
 - Projektleitung, Anforderungsanalyse, Erstellung Pflichtenheft
- Kundenprojekt - Logistikdienstleister
 - Projektleitung, Consulting, Aufnahme und Analyse der Anforderungen, Konzeption
 - Definition und Spezifikation der Schnittstellen zum Logistiksystem
- Kundenprojekt – Logistikdienstleister für Medikamente und Arzneimittel
 - Projektleitung, Consulting, Aufnahme und Analyse der Anforderungen, Konzeption
- Prozess-Management
 - Implementierung des Projektmanagements nach pma
 - Definition und Implementierung des Incident Management Prozesses bei appliLog

Geschäftsführer der AppCom – Logar und Hofbauer OEG
(Juli 2002 – September 2005)

- Kundenprojekt – Landwirtschaftliche Plattform
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen
 - Projektleitung, Konzept und Implementierung der Web-Plattform (Java/Tomcat)
 - Implementierung eines Offline-Client mit MS-Access zur Administration
- Kundenprojekt – Internes Informations- und Kommunikationssystem
 - Unternehmen im öffentlichen Bereich mit ca. 1500 Mitarbeitern
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen
 - Projektleitung, Konzeption der Architektur inkl. Mitarbeit an der Umsetzung

- Kundenprojekt – Auktionsplattform
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen
 - Projektleitung, Konzept und Implementierung der Web-Plattform (Java/Tomcat)
- Kundenprojekt – Shop-System inkl. Backend-Software
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen
 - Projektleitung, Konzept und Implementierung der Web-Plattform (PHP und MySQL)
 - Shop-System, Niederlassungsmanagement, Partnermanagement inkl. Provisionsabrechnung, Lagermanagement, etc.

Leiter der Softwareentwicklung bei Net4You GmbH

(Juli 1999 – Juni 2002)

- Cluster-Portal – www.me2c.at
 - Projektleitung und Konzeption
 - Implementierung der Web-Anwendung mit SMX
- Kaernten.at
 - Tourismusplattform für das Bundesland Kärnten
 - Gemeinschaftsprojekt mit weiteren Unternehmen aus Kärnten
 - Net4You steuerte den Wetter- und Newsletter-Service sowie das Event-Modul bei
 - Projektleitung und Konzeption der Net4You-Module
 - Konzeption und Implementierung eines Systems zur Kopplung der verschiedenen Backend-Module. Der Benutzer sollte sich nur einmal anmelden, um dann die Module der verschiedenen Unternehmen bedienen zu können. Die Module liefen aber auf unterschiedlichen Servern mit unterschiedlichen Technologien (ASP, Java-Servlets, Cold-Fusion, PHP)
- Kundenprojekt – Internes Informations- und Kommunikationssystem
 - Unternehmen im öffentlichen Bereich mit ca. 400 Mitarbeitern
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen
 - Projektleitung, Konzeption der Architektur inkl. Mitarbeit an der Umsetzung
- Kundenprojekt – Landwirtschaftliche Plattform
 - Aufnahme und Analyse der Anforderungen
 - Projektleitung, Konzept und Implementierung der Web-Plattform (Java/Tomcat)
 - Implementierung eines Offline-Client mit MS-Access zur Administration
- Div. Cluster-Portal
 - Projektleitung, Konzeption und Implementierung der Web-Plattform (Java/Tomcat)
- Diverse weitere Kundenprojekt
 - Konzeption und Implementierung von individuellen Web-Anwendungen

Software-Entwickler im Landeskrankenhaus Villach

(Juli 1997 – Juli 1999)

- Software-Entwicklung in Progress
- Konzeption, Implementierung und Einführung eines individuellen IBST-Moduls zum Patientenverwaltungssystem Patidok (inkl. Übergabe des IBST-Moduls an den Softwarelieferanten)
- Konzeption, Evaluation und Einführung eines Workflow-Systems für die EDV-Hotline

Software-Entwickler bei Net4You GmbH

(Juni 1996 – Juli 1997)

- Entwicklung von Web-Anwendungen mit SMX und ASP

Softwareentwicklung für SEZ GmbH

(Dezember 1994 – Juni 1995)

- Entwicklung von zwei Projekten mit VisualBasic und MS-Access
- Einkaufs- und Lagerverwaltungssystem
- Internes Zeiterfassungssystem für alle SEZ-Mitarbeiter