

## 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](http://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. Anforderungsaufnahme
  - 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](http://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