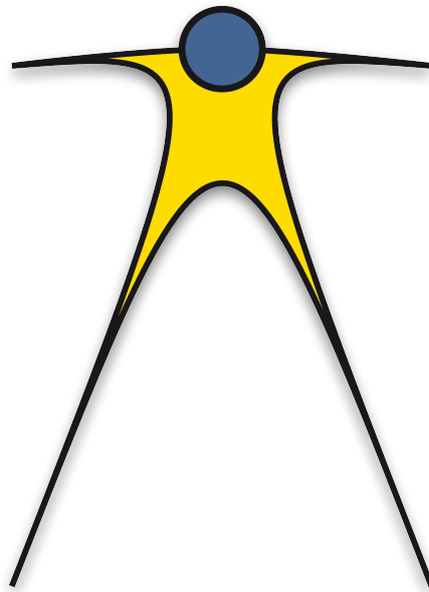


Personalprofil

02.01.2024

Lars Menzel



Name: **Lars Menzel**

Geburtsdatum: 29.07.1971

Ausbildung: Diplom-Wirtschaftsinformatiker
(Technische Universität Dresden)

Mechaniker für Datenverarbeitungs- und Büromaschinen mit Abitur in speziellen Klassen (MeDuB m.A. i.s.K.)

Fremdsprachen **Englisch in Wort und Schrift**

EDV-Erfahrung seit: 1987

Kontakt **YellowMan GmbH**
Könneritzstraße 7
01067 Dresden

Tel. +49 172 7979047

E-Mail Lars.Menzel@YellowMan.de

Xing https://www.xing.com/profile/LarsF_Menzel/cv

LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/larsfmenzel>

bisherige Einsatzorte Stuttgart, München, Bonn, Dresden, Berlin, Leipzig

bevorzugte Einsatzgebiete Software-Design & Entwicklung mit Swift, JavaScript, Monitoring mit Elastic Stack

bevorzugte Einsatzorte >= 60 % Homeoffice in Dresden, sonst Europaweit

Betriebssysteme/Konzepte: **OS/X, Docker**, iOS, Windows 95/98/NT/2000/XP/Vista/7, CP/M, Solaris, LINUX, OS/2

Agile Methoden: **SCRUM**, Kanban

Middleware/Datenaustausch: **REST**, JDBC, XML (B2B/B2C), SOAP

Datenbanken: **Couchbase**, DB2, Oracle, MS-SQL Server

- Applikation/Web-Server:** **Express, Node,** WebSphere, Tomcat, Lotus Domino Server, Drupal 7 & 8

- Programmiersprachen:** **Typescript, Javascript,** NextJS, **Swift 5.x,** vue.js, Objective C, Java (JDK 1.6), C/C++, Delphi/Pascal, Modula2, SQL, PHP

- Web-Standards:** **JSON, React/Redux, Backstage.io,** Saga, React Router, HTML/DHTML/XHTML/HTML 5, CSS, JavaScript, Ajax, JSON, Responsive, Ember, Handlebars

- Entwicklungstools:** **Xcode,** WebStorm, Atom, Eclipse, RAD

- Designtools:** OOA/OOD, UML, Oracle Case, Together

- Standardsoftware:** **Photoshop,** MS-Office, TeamSource, Visual Source Safe, PVCS, PaintCode
InstallShield, MS Project, CVS, CorelDraw/Paint, subversion, GIT

- Monitoring/Alerting:** **Elastic Search, Kibana, PubSub, PubSubBeat,** Google Cloud Plattform, StackDriver

Projekterfahrung

10/2023 - Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	App-Entwicklung für YellowMan GmbH Mobile-App-Entwicklung Swift, SwiftUI, Xcode, Inkscape, git, iOS, iPadOS, MacOS
08/2023 - 09/2023 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Paletten Management für Knauf.com Agil Entwicklung einer cloudbasierten Lösung um Kunden bei der Rückgabe von Paletten zu unterstützen, mit NextJS, NestJS und Contentful CMS NextJS, NestJS, React, TypeScript, ContentfulCMS, Docker, Cypress

06/2023 - 07/2023 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Management von Test Zertifikaten für Knauf.com Agil Entwicklung einer cloudbasierten Lösung, um Applicators zu unterstützen, mit NodeJS und Contentful CMS NextJS, React, TypeScript, Contentful CMS, Docker, Cypress
10/2022 - 01/2023 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Knauf PIM Cockpit Agil Entwicklung einer cloudbasierten Lösung zur Verwaltung von Materialien mit einer Cosmos-DB und einem Contentful CMS NextJS, React, TypeScript, Contentful, Cosmos-DB
04/2021 - 06/2022 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	APTIV Metamodel SCRUM Entwicklung einer cloudbasierten Lösung zur Erfassung und Darstellung von Abhängigkeiten an Usecase-Beteiligten Komponenten im Automobilbereich macOS, Docker, WebStorm, TypeScript, React/Redux, backstage.io , d3.js
04/2020 - 04/2021 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung:	Museum für Naturkunde Berlin Drupal 7/8 Migration and Weiterentwicklung Kanban Migration der Plattform von Drupal 7 zu 8 Pflege und Erweiterung Plattform in Drupal 7 & 8 macOS, Drupal 7 & 8, PHP-Storm, Docker, Ansible
04/2019 - 03/2020 Projekt:	WeShare (UMI GmbH) Monitoring einer CarSharing App für Elektroautos iOS App mit JavaScript Backend Kommunikation zwischen Fahrzeug-Bus, Apps und Elastic Search SCRUM

<p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung:</p>	<p>Erstellung und Wartung einer Monitoring- und Alerting- Plattform basierend auf Elastic Stack (Elastic Search, Kibana, PubSub, PubSubBeat, (Grafana)) Konzeption, Testen iOS App</p> <p>macOS, Elastic Search, Kibana, PubSub, PubSubBeat, Grafana, GCP, StackDriver, Xcode, Testflight</p>
<p>02/2019 - 03/2019 Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung:</p>	<p>GCS Flugzeug-Verfolgung auf Landkarte, Web-Oberflächen- Prototyp, Code-Reviews SCRUM</p> <p>UI Entwicklung auf Basis von node.js</p> <p>macOS, vue.js, vuex.js, nuxt.js, three.js, openlayers, node.js, ECMAScript 9, express, WebStorm, Docker</p>
<p>01/2019 - 12/2022 Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung:</p>	<p>Lingo Lab mobile app (iOS, android) & web app zur Unterstützung von Logopäden/Patienten SCRUM</p> <p>Fullstack-Entwicklung node.js / cordova, DV-Konzeption</p> <p>macOS, react/redux, cordova, React Native, node.js, framework7, ionic, firebase, ECMAScript 9, webpack, (PHP), (mysql), WebStorm, XCode, Android Studio, Docker</p>
<p>04/2018 - 12/2018 Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung</p>	<p>ACTANO GmbH RPLAN Platform SCRUM</p> <p>Entwicklung einer cloudbasierten Plattform für Planungsaufgaben, Dashboard auf mobilen Endgeräten mit React Native</p> <p>macOS, Docker, WebStorm, JavaScript React/Redux, React Native, Borders, Aspects</p>
<p>05/2017 - 03/2018 Projekt:</p>	<p>ACTANO GmbH RPLAN Maturity Management für die Automobilindustrie SCRUM</p>

Tätigkeit:	Entwicklung eines cloudbasierten Tools zur Messung, Steuerung und Auswertung von Reifegraden im Automobilbereich
Entwicklungs- umgebung	macOS, Docker, WebStorm, JavaScript React/Redux, Borders, Aspects
11/2016 – 05/2017 Projekt:	ACTANO GmbH RPLAN Resources SCRUM
Tätigkeit:	Entwicklung eines Resource und Project Planners mit Kapazitäts- und Rollenkonzepten
Entwicklungs- umgebung	macOS, Docker, WebStorm, EmberJS, Handlebars
01/2016 – 10/2016 Projekt:	ACTANO GmbH RPLAN Resources SCRUM
Tätigkeit:	Entwicklung einer verteilten (cloud based) Planungsumgebung
Entwicklungs- umgebung	macOS, Docker, WebStorm, JavaScript React/Redux
01/2010 – 12/2015 Projekt:	Mercedes-Benz Bank eMB , WuFi, Flexible Stars, OCC, mCalc, smart
Tätigkeit:	Weiterentwicklung dynamische Anwendungen zur Kalkulation von Leasing und Finanzierung, auch für mobile Geräte (responsive)
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, Eclipse, Java, JSP, Ajax, JSON
05/2009 – 12/2009 Projekt:	Mercedes-Benz Bank PC Abrechnung
Tätigkeit:	Konzeption und Umsetzung des Teilprojektes Abrechnung in PC mit Ajax-Unterstützung zu PC-gestützten Abrechnung von Leasing- und Finanzierungsverträgen.
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, Eclipse, Java, JSP, Ajax
02/2009 – 04/2009 Projekt:	Mercedes-Benz Bank PC Hük (PartnerConnect! Händlerübersichtskonto)

Tätigkeit:	Umsetzung des Teilprojektes Händlerübersichtskonto in PC mit Ajax-Unterstützung zur Abwicklung von Verträgen für Händler
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, Eclipse, Java, JSP, Ajax
01/2009 - 02/2009	Mercedes-Benz Bank
Projekt:	PC (PartnerConnect!)
Tätigkeit:	Wartung und Weiterentwicklung einer webbasierten Intranetanwendung für die Mercedes-Benz-Partner
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, Eclipse, Java, JSP, DHTML
11/2008 - 11/2008	Mercedes-Benz Bank
Projekt:	Dodge eMB + OCC
Tätigkeit:	Redesign des Dodge-Markenauftritts für die Projekte eMB und OCC
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
01/2008 - 12/2008	Mercedes-Benz Bank
Projekt:	eMB NG (eMB Next Generation)
Tätigkeit:	Entwicklung einer stark dynamischen Anwendung zur Kalkulation von Leasing und Finanzierung
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
05/2007 - 12/2007	DaimlerChrysler Bank
Projekt:	PC (PartnerConnect!)
Tätigkeit:	Wartung und Weiterentwicklung einer webbasierten Intranetanwendung für die Mercedes-Benz-Partner
Entwicklungs- umgebung	Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
10/2006 - 05/2007	DaimlerChrysler Bank
Projekt:	OCC, eMB, WF, GCC, GFD, Truckstore, AS24
Tätigkeit:	Anpassungen der Projekte an neue Gesetzeslage

Entwicklungs- umgebung	Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
08/2006 - 09/2006 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank smart Entwicklung einer universellen Druckfunktion für smart Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
03/2006 - 07/2006 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank Wunschfinanzierer Entwicklung einer stark dynamischen Anwendung zur „Kalkulation“ von Wunschfahrzeugen und Integration in Verkaufssystem. Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
10/2005 - 03/2006 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank C2C-Web (Creditracer) Entwicklung einer webbasierten Lösung zur Berechnung von Leasing und Finanzierungen für Fremdmarken Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
07/2005 - 10/2005 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank eMB2 VI (eMB Vehicle Integration) Entwicklung einer webbasierten Lösung zur Berechnung von Leasing und Finanzierungen zur natlosen Integration in den DaimlerChrysler Konfigurator Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
04/2005 - 07/2005 Projekt: Tätigkeit:	DaimlerChrysler Bank DCFA (DaimlerChrysler Firmenangehörigengeschäft) Entwicklung einer webbasierten Lösung zur Berechnung von Leasing und Finanzierungen für Firmenangehörige mit Wunschraten

Entwicklungs- umgebung	Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
03/2005 - 04/2005 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank GFD und eFF Entwicklung einer Integration von GFD und eMB. Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
01/2005 - 02/2005 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank EVOBUS Entwicklung einer webbasierten Anwendung zur Finanzierungskalkulation für LKWs Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
06/2004 - 12/2004 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank eMB (electronic Mercedes Benz) Konzeption und Umsetzung des Nachfolgers der eFF. Webbasierte Lösung zur Berechnung von Leasing und Finanzierungen bei der DaimlerChrysler Bank Windows XP, WSAD, Java, JSP, DHTML
04/2004 - 5/2004 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank GFD II (Gebrauchtfahrzeuge Direktvertrieb) Weiterentwicklung des viewbasiertes Frontend-Framework mit sicherer Statusmaschine, Umsetzung HTML in JSP's und Frontend-Klassen, für internetbasiertes Direktvertriebssystem von Gebrauchtfahrzeugen inc. Administrations-Konsole Windows XP, WSAD, Java, JSP, JavaScript
01/2004 - 3/2004 Projekt: Tätigkeit:	DaimlerChrysler Bank MaK (Mindestanforderungen an das Kreditwesen) Weiterentwicklung einer intranetbasierten Applikation zur Basel II - Unterstützung. Entwicklungen im Frontend und Businesslogik

Entwicklungs- umgebung	Windows XP, WSAD, Java, JSP JavaScript, DHTML, abaXX,
10/2003 - 12/2003 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank eFF (eFinanceFactory) Analyse, Stabilisierung und Potierung der Finanzierungsapplikation der DCB von Websphere 3.5.6 auf Websphere 4.X incl. EJB's, Windows XP, WSAD, JBoss
10/2003 - 10/2003 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank Flash-Online Analyse, Stabilisierung und Weiterentwicklung eines Online- Kalkulators auf Basis Macromedia Flash incl. Integration von JSP-Schnittstellen Windows XP, Macromedia Flash, WSAD, Corel Paint
07/2003 - 09/2003 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	DaimlerChrysler Bank MaK (Mindestanforderungen an das Kreditwesen) Entwicklung einer intranetbasierten Applikation zur Basel II - Unterstützung. Teilprojekte: Bilanzanalyse, Betriebswirtschaftliche Analyse, Kapitaldiensfähigkeit, Rating. Ergonomie, Design, Pageflow, Frontend, Integration abaXX- Framework Windows XP, WSAD, Java, JSP, JavaScript, DHTML, abaXX,
02/2003 - 06/2003 Projekt: Tätigkeit:	Daimler Chrysler Bank GCC (Global Customer Connect) Entwicklung einer internetbasierten Finanzierungsapplikation für den internationalen Einsatz. Framework-Weiterentwicklung zur sprachabhängigen, markenabhängigen und währungsabhängigen Darstellung von Inhalten, welche über Datenbank, CMS oder XML eingebunden werden. Businesslogic, Frontend

Entwicklungs- umgebung	Windows NT, JBuilder, WSAD, Java, JSP, JavaScript, DHTML, abaXX
12/2002 - 01/2003 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Daimler Chrysler Bank InTraDe (Internet Trading Deutschland) Rapid Development für eine internetbasierten Plattform zum Directbanking, Setzen und Generierung von 150 zeitoptimalen crossbrowserfähigen HTML für InTraDe Windows NT, JBuilder, Java, JavaScript, DHTML
09/2002 - 12/2002 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Daimler Chrysler Bank OCC2 (Online Credit Check 2) Neuentwicklung einer internetbasierten Bonitätsprüfungsapplikation. Framework-Entwicklung, Umsetzung des Screenbooks in HTML, Umsetzung HTML in JSP's und Frontend-Klassen Windows NT, JBuilder, Java, JavaScript, JSP, DHTML
07/2002 - 09/2002 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Daimler Chrysler Bank xFleet Car Configurator Entwicklung einer internetbasierten Plattform zur Anlage und Pflege von Fahrzeugflotten auf Schwacke-Basis, die aus verschiedenen Marken bestehen können Windows NT, JBuilder, Visual Age, Java, JavaScript, JSP, DHTML
06/2002 - 07/2002 Projekt: Tätigkeit:	Daimler Chrysler Bank OCC (Online Credit Check) Analyse / Stabilisierung Analyse von OCC, Fehlerkorrektur und kleinere Anpassungen Windows NT, JBuilder, Java, JavaScript, DHTML
04/2002 - 05/2002 Projekt: Tätigkeit:	Daimler Chrysler Bank eFF (e Finance Factory) Optimierung Analyse und Optimierung der HTML/JSP-Oberfläche zur Laufzeitverbesserung und Minimierung der Speichernutzung einer internetbasierten Finanzierungsapplikation

Entwicklungs- umgebung	Windows NT, JBuilder, JavaScript, DHTML
03/2002 - 06/2002 Projekt: Tätigkeit: Entwicklungs- umgebung	Daimler Chrysler Bank IVR DEX (DataExchange) ManagementConsole Entwicklung einer DHTML-Oberfläche (Front- und Backend), welche die Live-Konfiguration von zeitgesteuerten Datenimporten und deren Überwachung erlaubt Windows NT, JBuilder, Java, JavaScript, JSP, DHTML
11/2001 - 03/2002 Projekt: Tätigkeit:	Daimler Chrysler Bank GFD (Gebrauchtfahrzeuge Direktvertrieb) Entwicklung viewbasiertes Frontend-Framework mit sicherer Statusmaschine, Umsetzung des Screenbooks in HTML, Umsetzung HTML in JSP's und Frontend-Klassen, Email- und PDF-Generierung für internetbasiertes Direktvertriebssystem von Gebrauchtfahrzeugen Windows NT, JBuilder, Visual Age, Java, JSP, JavaScript, DHTML

<p>04/2001 - 10/2001</p> <p>Projekte:</p> <p>Tätigkeit:</p>	<p>Daimler Chrysler Bank</p> <p>Employer Internet , Online Credit Check</p> <p>IT-Projektleiter Online Credit Check (OCC)</p> <ul style="list-style-type: none"> Erstellung DV-Konzepte für OCC Sicherheitskonzept Screenbooks Kommunikationsschnittstellen Deployment-Richtlinien Code-Review Altsysteme Erstellung und Optimierung HTML-Templates Koordinierung Betreuung Entwickler <p>IT-Projektleiter Intranet</p> <ul style="list-style-type: none"> Restrukturierung Intranet (Frontend) Analyse Altsystem Konzipierung neues Intranet Konzipierung Schnittstellen mit Backend Umsetzung neues Intranet mit DHTML, JavaScript, Lotus Domino, CSS Optimierung neues Intranet an die Hardware-Architektur der DaimlerChrysler Bank Koordinierung mit Backend-Entwicklern Evaluierung Suchmaschinen für Intra-/Internet Verity Thunderstorm Lotus Domino
<p>12/2000 - 03/2001</p> <p>Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung</p>	<p>DSF/Sport1</p> <p>Content-Management-System</p> <p>Konzeption und Design eines Content-Management-System mit Web-Dialog und eines dynamischen Web-Auftritts</p> <p>Windows NT, JBuilder, Java, JavaScript, DHTML, CGI</p>

<p>06/2000 - 12/2000</p> <p>Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung</p>	<p>KMU</p> <p>Vermittlungs-Portal</p> <p>Projekt-, Konfigurations- und Qualitätsmanagement Analyse, Konzeption und Design der Datenbankstruktur, Konzeption und Umsetzung des Client's (Mini-Content- Management-System), welches mit der Datenbank kommuniziert und zur Wartung eingesetzt wird, Entwicklung am Frontend mit JSP</p> <p>Windows NT, Java (JDK 1.3 + Servlets; JDBC, Java Server Pages), Interbase 6.1, Tomcat, Apache, XHTML, JavaScript, Delphi (COM), MS-Excel-OLE, InstallShield, MS-Project 98</p>
<p>03/1998 - 06/2000</p> <p>Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung</p>	<p>Bundesbehörde</p> <p>Client/Server-Applikation mit Host-Anbindung</p> <p>Teilprojektleitung und Entwicklung:</p> <p>Auf- und Ausbau einer Client-Server-Lösung, welche mit einem Hostsystem gekoppelt ist und dessen Funktionen schrittweise übernommen hat.</p> <p>Analyse der Hostfunktionalität, Umsetzung auf Client-Server- Modell und dessen Optimierung, Koordinierung der CS- Aktivitäten mit Hostprogrammierern, Qualitätssicherung des Gesamtprojektes, Entwicklung, Schnittstellenprogrammierung zu MS-Project, Dokumentation</p> <p>Windows NT, PowerBuilder, Delphi (DCOM), DB2 (Host, PC), InstallShield, Help Magician Pro 95, MS-Projekt 98 (über DCOM), MS-Office 97, DB-Explorer, PVCS</p>
<p>05/1999 - 08/1999</p> <p>Projekt:</p> <p>Tätigkeit:</p> <p>Entwicklungs- umgebung</p>	<p>Ministerium</p> <p>Web-Press-Archiv + Web-Connector</p> <p>Konzeption, Entwicklung und Qualitätssicherung Entwicklung eines Zugriffsmechanismus über Web auf ein Archiv-System. Automatische Verwaltung von Online-/Offline- Inhalten und deren Synchronisation entsprechend Nutzeranforderung und Aktualität.</p> <p>Windows NT, Delphi, HTML, JavaScript, Internet Information Server, MS-SQL-Server 6.5, Access 97, CGI, Archivanbindung (Watermark, Forever), InstallShield, Apache</p>

03/1999 - 04/1999	Sparkasse
Projekt:	Kompetenzkatalog
Tätigkeit:	Entwicklung einer Notes-Lösung mit Autorisierungssystem
Entwicklungs- umgebung	Windows NT, Lotus Notes Domino, HTML
10/1997 - 06/1998	Regierungspräsidium
Projekt:	Fördermittelverwaltung
Tätigkeit:	Client-Entwicklung für Client-Server-Lösung, die gleichzeitig mit Oracle 7 und MS-SQL-Server 6.5 arbeitet und Integration einer Versionsverwaltung für die Fördermittelanträge. Abstimmung mit den Server-Programmierern und Dokumentation über Oracle CASE
Entwicklungs- Uumgebung	Windows NT, Solaris 7, Oracle 7, MS-SQL-Server 6.5, Oracle CASE, MS-Projekt 98, Visual SourceSafe, PowerBuilder

Weitere Projekte und Tätigkeiten

- 2000 Praktikantenbetreuung - Delphi, HTML, JavaScript
- 1999 - 2000 Web-Kommunikations- u. Support-Plattform - Domino-Server, HTML, JavaScript
- 1999 SQL-Datenbank-Tool - Delphi, ODBC, MS-SQL-Server, Interbase, Oracle
- 1999 Web-Kopplung - Delphi, Domino-Server, Apache, HTML, JavaScript
- 1998 - 2000 Administration Windows NT-Domäne - WinNT 4.0 Server (MCSE-Lehrgang), ArcServ, Netzwerk, VPN, Domino-Server, DB2-PC-Datenbank, MS-SQL-Server 6.5
- 1998 - 2000 Intranet-Diskussionsforum - Lotus Domino-Server, HTML, JavaScript
- 1997 - 1998 Web-Anbieter-Forum - Lotus Domino-Server, HTML, JavaScript
- 1996 - 1997 Petitionsverwaltung - Workgroup-/Workflow-Lösung mit Lotus Notes
- 1995 Auswertungstool für Telefonverhalten - Turbo-Pascal
- 1993 - 1994 Telekommunikationsschnittstelle - Turbo-Pascal