

Profil

Herr Norbert Hlasta

Norbert Hlasta IT-Consulting

(Stand: November 2016)

Ausbildung:	Angewandte Physische Geographie, Universität Trier
Studienabschluss:	Diplom
Sprachkenntnisse:	Englisch, Französisch
Fachliche Schwerpunkte:	Softwareentwicklung, Consulting, Webentwicklung, SharePoint, DMS, Datenbanken, Office-Entwicklung, Schulung.
Zertifikate, Weiterbildungen:	Anwendungsentwickler für objektorientierte Systeme, SharePoint 2010, Navision und CRM, Baan IVc Grundlagen und Reporterstellung, Cognos Impromptu Reporterstellung

FÄHIGKEITEN UND TECHNOLOGIEN

Programmiersprachen	C#, PHP, SQL, JavaScript, JQuery, Visual Basic, VBA, Java, Perl, COBOL
Technologien	MS SharePoint 2007, 2010 und 2013, .NET Framework, VSTO Visual Studio Tools für Office, XAML, WPF, WCF, MVC, Web API, Entity, Framework, LINQ, UWP
Datenbanken	SQL Server, MySQL, Access, Informix, NonStopSQL
Web-Entwicklung	PHP, CSS, ASP.NET, Webservices, JavaScript, jQuery, AJAX, JSRender, JSViews, Razor, Bootstrap, MVC, Powershell, CMS, Joomla, Typo3, Drupal, Node.js, Git, Wordpress, e-Commerce, Onlineshops
Web-Server	Microsoft Internet Information Services (IIS), Apache HTTP Server, Web Services, SOAP, REST
Protokolle	SOAP, EDI, HTTP, SSL, SSH, LDAP
Betriebssysteme	Windows 7, Windows Server 2008 und 2012, Linux Ubuntu, Unix, Guardian
Administration	Linux mit Apache, SharePoint Server, Exchange, Active Directory, Windows Server, Webserver, System- und Datenbank-Konfiguration für Testsysteme, Windows Server mit IIS
Entwicklungstools	MS Visual Studio, Eclipse, Netbeans, Atom, Visual Studio Code, Codelobster, Zend
Office	InfoPath, Access, Word, Excel, PowerPoint, Outlook
Bildverarbeitung	GIMP, Photoshop, Digitale Bildverarbeitung, Luft- und Satellitenbildauswertung
Standards	HTML, HTML5, XML, XHTML, XPATH, XSLT, SVG, UML
Sonstiges	CMS, ERP, Navision, BaaN, SAP, Scrum, Team Foundation Server TFS, GIT, SVN, Jira, Confluence, Softwaretests, Nintex, CAD, GIS
Zertifizierungen	Anwendungsentwickler OOP, Sharepoint 2010

Projekte

07/16 – 10/16

Sedotec GmbH und weitere Kunden

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Softwareentwicklung und Administration bestehender Anwendungen für verschiedene Kunden. Webentwicklung und Entwicklung unter Microsoft Office mit Excel-VBA. Tätigkeits-Umfeld Automotive, Maschinenbau und Auftragsabwicklung.

Eingesetzte Technologien: PHP, HTML, MYSQL, WEBSERVICES, JAVASCRIPT, VBA

02/16 – 06/16

GULP Schweiz AG und CONET Solutions GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Analyse, Anpassung und Fehlerbehebung unter SharePoint 2010. Anpassung eines Anforderungs- und Auftragsmanagement-Systems eines Kunden unter SharePoint 2010. Anwendungsentwicklung und Aufbau der Testumgebung.

Eingesetzte Technologien: C#, .NET, SHAREPOINT 2010, XML, NINTEX WORKFLOWS, JAVASCRIPT, JQUERY, TEAM FOUNDATION SERVER TFS

11/15 – 12/15

Computer Futures GmbH und Alegri International Service GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Administration und Fehlerbehebung unter MS SharePoint 2013. Development und Test Support.

Eingesetzte Technologien: MS SHAREPOINT 2013, VISUAL STUDIO 2013, SQL-SERVER, JAVASCRIPT, JQUERY, HP SERVICE MANAGER

07/15 – 10/15

Creative Network GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Softwareentwicklung mit C#, ASP.NET, MS SharePoint. Konzeption, und Entwicklung einer unternehmensweiten Kommunikationsplattform auf Basis von Microsoft SharePoint Server 2013. Kommunikation per E-Mail und Terminplanung. Entwicklung der Komponenten auf Basis von SharePoint, ASP.NET und SQL-Server. Web-Frontend Entwicklung, Modellierung, Datenbankanbindung, Active Directory und Exchange Server Synchronisation. Abbildung von Berechtigungen und Benutzerrollen für Mitarbeiter, Teamleiter, Projektleiter und das Management. Zusätzlich Unterstützung bei laufenden Projekten, Anpassung von ASPX-Seiten und Dialogen, Datenexport etc..

Eingesetzte Technologien:	ASP.NET, .NET, C#, CSS, AJAX, MS SHAREPOINT 2013, VISUAL STUDIO 2013, JAVASCRIPT, JQUERY, SQL-SERVER, JIRA, CONFLUENCE, GIT
01/15 – 06/15	ieQ Network AG
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Softwareentwicklung mit C#, ASP.NET, MVC, SQL, Entity Framework und Webservices. Backend- und Frontendentwicklung mit HTML, JavaScript, CSS und Bootstrap. Tätigkeits-Umfeld Online-Shop. Schwerpunkt im Bereich Belegdaten aus SAP. Entwicklung mit MS Team Foundation Server und Scrum. Branche: Handel, E-Commerce
Eingesetzte Technologien:	ASP.NET, .NET MVC 5, C#, AJAX, CSS, VISUAL STUDIO 2013, TFS, SAP WEBSERVICES, JAVASCRIPT, JQUERY, JSRENDER, JSVIEWS, RAZOR, SQL, E-COMMERCE SCHNITTSTELLEN, XML
08/14 – 12/14	PremiumNet DV-Consulting und weitere Kunden
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Umsetzung von Anforderungen für Kundenprojekte im Bereich .NET SharePoint und Office. Webentwicklung mit ASP.NET und Webservices. Softwareentwicklung und Softwaretests. Entwicklung unter Microsoft Office mit Excel-VBA inkl. GUI. Tätigkeits-Umfeld hierbei Automotive, Maschinenbau, Ressourcenmanagement und Auftragsabwicklung.
Eingesetzte Technologien:	ASP.NET, .NET WEBSERVICES, C#, VISUAL STUDIO 2013, PHP, HTML, CSS, AJAX
06/14 – 08/14	MBtech Group GmbH & Co. KGaA
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Einsatz im Bereich Enterprise Applications des Kunden. Aufbau und Entwicklung von SharePoint 2010 Anwendungen. Neuentwicklung eines Angebots- und Auftragsmanagement-Systems, hierbei Anwendungsentwicklung (Frontend, GUI) und Aufbau der Testumgebung mit generierten Testfällen unter SharePoint 2010, Microsoft Office InfoPath und Word 2010.
Eingesetzte Technologien:	SHAREPOINT 2010, INFOPATH 2010, JQUERY, JAVASCRIPT, VBA, CSS
03/14 - 06/14	PremiumNet DV-Consulting
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Konzeption, Entwicklung, Test und Aufbau eines Prototyps zur Kommunikation mit Microsoft Dynamics NAV Webservices. Mit der Webclient Anwendung wird ein Online Terminplanungssystem realisiert mit dem in NAV über eine Webservice Kommunikation automatisch Reservierungsaufträge generiert werden können. Mit den Reservierungsdaten können Zeitpläne zu Dienstleistungen an Fahrzeug-Hebebühnen erstellt werden. Entwicklung und Webseiten-

Layout mit Schaltflächen, Buttons und Web-Controls. Branche: Automotive, Logistik, Dienstleistung.

Eingesetzte Technologien: ASP.NET, .NET WEBSERVICES, C#, AJAX, VISUAL STUDIO 2013, WINDOWS SERVER 2012, SOAP, PHP 5.4, MYSQL, HTML, CSS

03/14 - 03/14

Computer Futures GmbH und QAS Company AG

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Weiterentwicklung und Programmierung eines SharePoint Automotive-Moduls zur Planung und Steuerung von Projektmaßnahmen. Benutzer können über ein Kontextmenü und ASP .Net Dialoge nach Auswahl eines Projektes anhand einer Vorlage passend zu einem Projekttyp automatisch Projektaufgaben mit vordefinierten Metadaten anlegen. Die Metadaten enthalten Daten zu Projekttypen, Phasen, Geschäftseinheiten, Standorten, Meilensteinen, Prozessschritten und benötigten Dokumenten. Die generierten Aufgaben werden SharePoint Benutzern anhand der im Projektplan hinterlegten Rolle zugewiesen. Die Berechnung der Termine zu Start- und Fälligkeitsdatum einer Projektaufgabe erfolgt anhand vordefinierter Zeitintervalle. Entwicklung im Frontend und Backend mit Softwaretests. Branche: Automotive, Produktion, Dienstleistung.

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, CSS, AJAX, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2013, SHAREPOINT DESIGNER 2010

12/13 - 02/14

Hartech Hart KG

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Unterstützung bei Softwareentwicklungs-Projekten im Bereich .Net, OpenXml, Microsoft InfoPath 2010 mit .Net C#, SharePoint 2010 und 2013, HTML und CSS. Unter SharePoint 2010 betrifft dies die Entwicklung und Anpassung verschiedener Intranet-Webanwendungen z.B. im Bereich Arbeitszeiterfassung mit SharePoint und InfoPath, unter SharePoint 2013 die Entwicklung eines Demosystems zur Planung und Verwaltung von Urlaubsanträgen. Entwicklung im Frontend und Backend mit Softwaretests. Branche: IT, QM, Produktion, Logistik, Gemeinnützige Einrichtungen, Zertifizierungen.

Eingesetzte Technologien: NET, C#, PHP, XML, JAVASCRIPT, XPATH, XSLT, AJAX, INFOPATH 2010, VISUAL STUDIO 2010, 2012, SHAREPOINT 2010 UND 2013, CSS, WINDOWS SERVER 2012, SQL SERVER 2012, GIT

11/13 - 12/13

QAS Company AG und ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: .Net Office 2010 Addin Entwicklung, VBA Excel Programmierung. SharePoint 2010 Support. Branche: Automotive, Dienstleistung.

Eingesetzte Technologien: NET, C#, VISUAL STUDIO 2010, EXCEL 2010 VBA, SHAREPOINT 2010

05/13 - 11/13

Computer Futures GmbH und QAS Company AG

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Entwicklung und Administration einer unternehmensweiten SharePoint Kommunikationsplattform als Komplettlösung nach kundenspezifischen Anforderungen. Der Prototyp besteht aus den Bereichen Projektmanagement, Prozessoptimierung, Auditmanagement und Administration. Modulentwicklung zu Projektsteuerung, Projektcontrolling und Projektmaßnahmen. Weitere Module zur Planung und Durchführung von Workshops und Lenkung von Auditmaßnahmen. Berechtigungskonzept und Verknüpfung zu Geschäftsdaten und Prozessen. Grafiken, Dashboards und Business Intelligence Funktionen. Workflowgesteuerter Ablauf von Maßnahmensteuerung und Dokumentenmanagement. Branche: Automotive, Produktion, Dienstleistung.

Eingesetzte Technologien:

.NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2010, SHAREPOINT DESIGNER 2010, SHAREPOINT-ADMINISTRATION, IIS, WINDOWS SERVER 2008, EXCHANGE, HTML, CSS, SQL SERVER, BI

02/13 - 06/13

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Programmierung mit C# .Net und Office-Addin Entwicklung für SharePoint-Projekte. Entwicklung von Komponenten und Tools zur automatischen Dokumentverarbeitung. Einzelkonvertierung und Massenkonzertierung von Word-Dokumenten in das PDF-Format. Entwicklung von speziellen, konfigurierbaren Zeitgeberaufträgen mit Reminder-Funktion. Entwicklung und Softwaretests. Branche: Automotive, Dienstleistung.

Eingesetzte Technologien:

NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2010, VSTO - VISUAL STUDIO TOOLS FÜR OFFICE 2010

03/13 - 04/13

e.Consult Aktiengesellschaft Saarbrücken, Sedotec GmbH, Kreisverband der LandFrauen St. Wendel u.a.

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Joomla und PHP Programmierung. Anpassung dynamischer Webseiten Übergabe von Formulardaten und Upload-Dateien an Services. Anpassung von PHP Klassendateien zur Erweiterung von PHP-Formularen nach spezifischen Anforderungen für einen modular aufgebauten Kundenbereich. Entwicklung im Frontend und Backend mit Softwaretests. Branche: Kreisverband, Dienstleistung, Elektrotechnik

Eingesetzte Technologien:

Joomla, PHP 5.4, HTML, MySQL, CSS, LINUX UBUNTU, GIT Wordpress

02/13 - 06/13

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Entwicklung verschiedener SharePoint Komponenten. Erstellung von Zugriffs-

protokollen für Dokumente im Bereich DMS. Erstellung von Workflow-Komponenten mit automatischer Download-, Konvertierungs- und Uploadfunktion. Entwicklung im Frontend und Backend. Branche: Dienstleistung, QM, Gesundheitswesen.

Eingesetzte Technologien: ASP.NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2010, XSLT

01/13 - 01/13

Radius Ingenieure Mainz und Heidelberg

Projektbeschreibung/Tätigkeit: RADIUS+ Website www.radiusplus.de
Anpassung dynamischer Webseiten mit PHP und MySQL.
Anpassung und Update der Internetpräsenz mit PHP und MySQL.
Programmierung, Umstellung zu PHP Version 5.4. Branche: Dienstleistung, Architekten.

Eingesetzte Technologien: PHP 5.4, MYSQL 5.1, CSS 3, JAVASCRIPT, HTML, GIT

11/12 - 12/12

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Entwicklung einer SharePoint Workflow-Komponente zur automatischen Konvertierung von Dokumenten innerhalb von Workflow-Prozessen und Ablage in Dokumentbibliotheken. Entwicklung im Bereich DMS für Kunden der ZWF. Branche: Dienstleistung, QM, Gesundheitswesen.

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2010, VSTO - VISUAL STUDIO TOOLS FÜR OFFICE 2010

09/12 - 10/12

Sedotec GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: OOP Programmierung mit PHP5 und mySQL. Erweiterung des Adminbereichs www.vamocon.de und Entwicklung einer Webservice Anbindung mit PHP und SOAP. Projektleitung, Konzeption, Entwicklung im Frontend und Backend, Webdesign und Administration. Branche: Dienstleistung, Logistik, Elektrotechnik.

Eingesetzte Technologien: PHP 5.2, MYSQL 5.1, JAVASCRIPT, CSS, HTML, NETBEANS, LINUX UBUNTU, GIT

09/12 - 09/12

Radius Ingenieure Mainz und Heidelberg

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Internetpräsenz mit OOP PHP5 und mySQL Web Content Management mit Downloadbereich, Bildergalerie etc. Projektleitung, Konzeption, Entwicklung im Frontend und Backend, Design und Administration.

Eingesetzte Technologien:	PHP 5.2, MYSQL 5.1, JAVASCRIPT, CSS, HTML5, NETBEANS, LINUX UBUNTU
08/12 - 09/12	ZWF GmbH
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Entwicklung von TimerJobs und Webparts als Zusatzkomponenten. Office VBA-Entwicklung zur Übernahme von Metadaten in Dokumente. Branche: Automotive, Logistik, Dienstleistung.
Eingesetzte Technologien:	.NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2008, VISUAL STUDIO 2010, OFFICE VBA
07/12 - 08/12	ZWF GmbH
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Konvertierung von Bestandsdokumenten von Word 2007 und 2010 nach DOCX zur Anpassung der Kopf- und Fußzeilen. Grafische Benutzeroberfläche. Entwicklung im Bereich DMS für Kunden der ZWF. Branche: Automotive, Dienstleistung.
Eingesetzte Technologien:	.NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO, VSTO - VISUAL STUDIO TOOLS FÜR OFFICE 2010
06/12 - 07/12	ASP.NET Webfrontend zur Erfassung von Einsätzen im Rettungsdienst
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Entwurfsphase und Prototyp Entwicklung mit .NET C# und ASP.NET. Design nach MVC3 mit Razor Views. Erstellung der Seiten-Layouts mit JavaScript und CSS. Entwurf von Benutzeroberflächen mit Schaltflächen, Register-Tabs, Buttons und Web-Controls. HTML-CSS Layouts und Erstellung von ASP.NET Seiten mit Steuerelementen, Event-Handling und JavaScript. Prototyp-Entwicklung unter Berücksichtigung von Sicherheitstechnologien für ein Webfrontend-Projekt der ZWF GmbH. Branche: Gesundheitswesen.
Eingesetzte Technologien:	ASP.NET, MVC 3, C#, RAZOR, CSS, VISUAL STUDIO 2010
05/12 - 06/12	ZWF GmbH
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Anpassung und Erstellung von SharePoint Aspx-Seiten mit JavaScript CSS und jQuery. Entwicklung von Webpartseiten mit SharePoint Designer. Erstellen und Verbinden von Datenansichten. Branche: Automotive.
Eingesetzte Technologien:	SHAREPOINT 2010, ASP .NET, JAVASCRIPT, JQUERY, XSL, SHAREPOINT DESIGNER 2010, HTML, CSS

05/12 - 05/12

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Erstellung und Anpassung von Workflows im Bereich SharePoint 2010. Durchführung einer DMS-Datenmigration für die QM-Abteilung einer Universitätsklinik. Support und Administration in SharePoint 2010 auf verschiedenen Kundensystemen. Benutzer und Gruppenverwaltung, Anpassung von Berechtigungsstufen für Websitesammlungen, Dokumentbibliotheken, Dokumente und Workflows. Projektdokumentation, Analyse, Datenbankdesign. Branche: Gesundheitswesen.

Eingesetzte Technologien:

SHAREPOINT 2010, SHAREPOINT DESIGNER 2010, VISUAL STUDIO TOOLS FÜR OFFICE 2010 ADD-IN ENTWICKLUNG, SHAREPOINT-ZENTRALADMINISTRATION

04/12 - 04/12

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Anpassung von SharePoint ASPX-Seiten mit JavaScript, CSS und jQuery. Entwicklung von SharePoint-Tools und Office Konvertierungstools für SharePoint Bibliotheken. Durchführung von Datenmigrationen, Support, Systemadministration in Echt- und Testsystemen. Branche: Automotive.

Eingesetzte Technologien:

SHAREPOINT 2010, ASP .NET, JAVASCRIPT, JQUERY, CSS 3, SHAREPOINT DESIGNER 2010, VSTO, ACCESS 2007 und 2010

01/12 - 03/12

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Anpassung, Entwicklung und Support im Bereich DMS, SharePoint für Kunden der ZWF. Anpassung von SharePoint Seiten mit JavaScript und jQuery. Entwicklung von Workflow-Aktivitäten im Bereich der Metadatenverwaltung von SharePoint Benutzern und Gruppen. Entwicklung von TimerJobs mit E-Mail-Benachrichtigung. Anpassung von ASPX-Seiten zur Zugriffsprotokollierung mit Projektdokumentation. Branche: Automotive.

Eingesetzte Technologien:

.NET, C#, SHAREPOINT 2010, ASP .NET, JAVASCRIPT, JQUERY, VISUAL STUDIO 2008, 2010, OFFICE 2007, 2010, SHAREPOINT DESIGNER, DMS, HTML, IIS

12/11 - 12/11

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Erstellung von Workflows und Workflow-Aktivitäten im Bereich SharePoint 2007.

Entwicklung, Installation und Systemtests in SharePoint. Branche: Automotive.

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, SHAREPOINT 2007, VISUAL STUDIO 2008, OFFICE 2007, SHAREPOINT DESIGNER 2007, DMS, HTML

10/11 - 12/11

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Anpassungs-Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Weiterentwicklung des Prototyps „Zielemanagement“ mit DMS-Geschäftsprozessen. Features für Besprechungsarbeitsbereiche, Benutzeraufgabenverwaltung, DMS und Meeting-Aufgaben mit Erinnerungs-Mails. Anpassung von Eventreceivern und Workflows. Aufbau der SharePoint Umgebung, Berechtigungskonzept Installation, Konfiguration und Administration unter Windows Server 2008, MS SQL Server und Microsoft Internet Information Services IIS. Anforderungsanalyse, Konzeption, Architektur und Website-Design. Branche: Qualitätsmanagement, Zertifizierungen, QM.

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, SHAREPOINT 2007, IIS 7.5, VISUAL STUDIO 2008, OFFICE, WINDOWS SERVER 2008, EXCHANGE

08/11 - 09/11

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Erstellung von Workflow-Aktivitäten zur Verwendung in SharePoint-Designer Workflows im Bereich SharePoint 2007 und 2010 für mehrere Kunden der ZWF. Entwicklung, Deployment, Installation

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, SHAREPOINT, VISUAL STUDIO 2008 und 2010, OFFICE 2007, SHAREPOINT DESIGNER, DMS

05/11 - 08/11

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Erstellung eines Prototyps für ein SharePoint DMS-System „Zielemanagement“ für ein im Bereich Zertifizierung und Prüfung bundesweit tätiges Unternehmen. Anforderungsanalyse, Pflichtenheft, Konzeption, Entwicklung aller Komponenten wie Eventreceiver, Timerjobs und Workflows. Konzeption und Aufbau des SharePoint Systems, Entwicklung, Installation und Test. Konfiguration und Administration unter Windows Server 2008, MS SQL Server und Microsoft Internet Information Services IIS. Anforderungsanalyse, Konzeption, Design, Projektdokumentation. Branche: Qualitätsmanagement, Zertifizierungen, QM.

Eingesetzte Technologien:	.NET, C#, SHAREPOINT, IIS, VISUAL STUDIO 2008, OFFICE 2007, SHAREPOINT DESIGNER, DMS, MS SQL SERVER, GIT
04/11 - 05/11	Karlheinz Haus GmbH (Handel)
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Haus Weinimport. www.haus-weinimport.com. Web Content Management und Anpassung dynamischer Webseiten mit OOP PHP5 und MySQL. Überarbeitung und Update der Internetpräsenz mit PHP und MySQL.
Eingesetzte Technologien:	MYSQL, PHP5, CSS 3, JAVASCRIPT, XML, HTML, LINUX UBUNTU
04/11 - 07/11	Kreisverband der LandFrauen St. Wendel
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Internetpräsenz mit OOP PHP5, Joomla und mySQL. Web Content Management mit Terminverwaltung, Eventbereich, Bildergalerie, Gästebuch, Tabellenmodul und Adminbereich. Projektleitung, Konzeption, Entwicklung, Systemdesign, Datenbankaufbau und Administration. Webdesign, Entwicklung im Frontend und Backend.
Eingesetzte Technologien:	JOOMLA, PHP 5.2, MYSQL 5.1, JAVASCRIPT, CSS, HTML, DRUPAL
01/11 - 03/11	ZWF GmbH
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Konvertierung von Bestandsdokumenten von DOC nach DOCM mit Anpassung der Kopf- und Fußzeilen, Übertragung von SharePoint-Metadaten in Dokumente und Verknüpfung mit einer zentralen Dokumentvorlage. Entwicklung im Bereich DMS, SharePoint für Kunden der ZWF.
Eingesetzte Technologien:	.NET, C#, SHAREPOINT, VISUAL STUDIO 2008, VSTO - VISUAL STUDIO TOOLS FÜR OFFICE 2007 und 2010
01/11	Teilnahme an Schulung SharePoint 2010, ZWF GmbH
Kursinhalte	UI Entwicklung mit .Net C# und ASP.Net. Webpartentwicklung, Erweiterung, Anpassung und Erstellung von Benutzeroberflächen Masterseiten, Webparts, Dialogen. Erweiterung, Anpassung von SharePoint Ribbons mit Schaltflächen, Tabs, Button-Gruppen. Benutzerdefinierte Aktionen und Web-Controls, Erweiterung von Haupt- und Kontextmenüs, Navigationsbereichen. Anpassung von Status- und Nachrichtenleisten mit HTML und JavaScript. Erstellung von SharePoint Dialogfenstern. Webpartentwicklung mit Webpartverbindungen,

Steuerelementen, Event-Handling und Zugriff auf Listen und Data-Sheets, REST in SharePoint, Technologie, Architektur, Operationen, Rest Clients

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, SHAREPOINT 2010, VISUAL STUDIO 2010, ASP.NET, SILVERLIGHT, REST

09/10 - 12/10

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte. Erstellung von Workflow-Aktivitäten zur Verwendung in SharePoint-Designer Workflows im Bereich SharePoint 2007 für mehrere Kunden der ZWF. Entwicklung, Systemtests, Installation.

Eingesetzte Technologien: .NET, C#, SHAREPOINT, VISUAL STUDIO 2008, OFFICE 2007, SHAREPOINT DESIGNER, DMS

08/10

ZWF GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit: MS Office Programmierung mit VBA und C# .Net. (Automotive)

Konzeption und Entwicklung kundenspezifischer Anforderungen im Bereich der Auftragsbearbeitung für ein mittelständisches Unternehmen. SQL-Server Datenbankdesign für ein Auftragsverwaltungssystem. Branche: Automotive, Logistik

Eingesetzte Technologien: VBA, .NET, C#, VISUAL STUDIO, SQL SERVER 2003, MS OFFICE 2007, VISUAL STUDIO 2008

03/10 - 06/10

Sedotec GmbH (Elektrotechnik)

Projektbeschreibung/Tätigkeit: OOP Websiteentwicklung mit PHP5, CSS und MySQL Anforderungsanalyse, Konzeption, Entwicklung, Webhosting, Datenbankdesign und DB-Entwicklung. Support, Sicherheitskonzept und Weiterentwicklung. Geschützter Downloadbereich mit News und Preislisten-Dateien. Preislisten-Import in MySQL-DB. Datenbank-administration. Artikelsuche mit Ergebnistabelle. Administrationsbereich mit Userverwaltung und Downloadstatistik. Webdesign, Entwicklung im Frontend und Backend.

Eingesetzte Technologien: PHP5, MYSQL, CSS 3, HTML, JAVASCRIPT, LINUX UBUNTU, NETBEANS, SSL

01/10 - 02/10

Sedotec GmbH (Elektrotechnik)

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Konzeption und Entwicklung dynamischer Webseiten, Vamocon News-Bereich.

	Newsbereich mit Übersichts- und Detailseiten und Newsarchiv mit PHP und MySQL. Entwicklung im Frontend.
Eingesetzte Technologien:	PHP, MYSQL, JAVASCRIPT, CSS 3, HTML, LINUX UBUNTU, NETBEANS
11/2009	RD Beratung Roland Danek (Schulung)
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	RD Beratung. www.rd-beratung.de.
	IT-Schulung XML Extensible Markup Language und Unified Modeling Language für OOP Objektorientierte Softwareentwicklung .NET C#.
	Schulung je eine Woche XML und UML. Zwei Wochen.
Eingesetzte Technologien:	OOP, UML, XML, .NET C#
10/2009	Phoenix B+T (Schulung)
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Dozententätigkeit zwei Wochen.
Eingesetzte Technologien:	OFFICE 2007, WORD, EXCEL, OUTLOOK, POWERPOINT
07/09 - 08/09	IBS - Institut für Betriebliche Schulung
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	Dozententätigkeit für einen Web-Developer Zertifizierungskurs Internet- und Servertechnologie für die Entwicklung von Webanwendungen unter Windows und Linux. Windows Server 2003 Microsoft Internet Information Services IIS 6.0, Linux Apache.
	Drei Wochen.
Eingesetzte Technologien:	LAN, TC, IP, IIS, WINDOWS SERVER 2003, WEBHOSTING, LINUX UBUNTU, APACHE WEBSERVER, FTP, SSL, SSH, GIT
06/09	RD Beratung Roland Danek (Schulung)
Projektbeschreibung/Tätigkeit:	RD Beratung. www.rd-beratung.de.
	XML Extensible Markup Language und Unified Modeling Language für OOP Objektorientierte Softwareentwicklung .NET C#.

Schulung je eine Woche XML und UML.

Eingesetzte Technologien: XML, OOP, .NET C#, UML

04/09 - 05/09

IBS - Institut für Betriebliche Schulung

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Content-Management-System mit TYPO3 Installation, Konfiguration, Administration, Seitenerstellung, Formulare, Dateien, Templates, Typo Script und Webdesign.
Zwei Wochen.

Eingesetzte Technologien: TYPO3, TYPOSCRIPT, CONTENT-MANAGEMENT-SYSTEME, LINUX

02/09 - 04/09

IBS - Institut für Betriebliche Schulung

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Internet- und Servertechnologie.
Netzwerkgrundlagen.
Drei Wochen.

Eingesetzte Technologien: LAN, TC, IP, WINDOWS SERVER 2003, WEBHOSTING, LINUX UBUNTU, APACHE WEBSERVER, MYSQL, Shell-Scripting

12/08 - 03/09

IBS - Institut für Betriebliche Schulung

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Webtechnologien, HTML/XHTML und CSS.
www.ibs-saarbruecken.de.
Website-Erstellung, Webdesign, Tabellen, Grafiken, Formulare, Stylesheets.
Zwei Wochen.

Eingesetzte Technologien: HTML, XHTML, CSS 3

01/09

IBS - Institut für Betriebliche Schulung

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Adobe Dreamweaver CS4 Websites verwalten, Bilder einbinden, Tabellen erstellen, Vorlagen, JavaScript, Formulare, CSS.
Eine Woche.

Eingesetzte Technologien: ADOBE DREAMWEAVER CS4, JAVASCRIPT, CSS 3

12/08 - 01/09

Freizeitportal Saar

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Internetpräsenz mit PHP, Joomla und mySQL. Web Content Management mit Eventbereich, Bildergalerie und Adminbereich. Konzeption, Entwicklung, Webdesign und Administration. Datenbankdesign und DB-Entwicklung.

Eingesetzte Technologien: PHP, JOOMLA, MYSQL 5.1, JAVASCRIPT, CSS, HTML, ADOBE PHOTOSHOP

2007 - 2009

RD Beratung Roland Danek (Schulung)

Projektbeschreibung/Tätigkeit: RD Beratung.
www.rd-beratung.de.
IT-Schulung XML Extensible Markup Language und Unified Modeling Language für OOP Objektorientierte Softwareentwicklung .NET C#.

Kursdauer: je eine Woche XML und UML.
In den Jahren 2007 bis 2009 sechs Kurse in den Monaten 04/2007, 11/2007, 04/2008 und 11/2008, 06/2009, 11/2009, 05/2010, 10/2010.
XML Anwendungsbereiche, XML-Spezifikation, W3C, Wohlgeformtheit, XML-Werkzeuge, Altova XMLSpy, Stylus Studio, Dokumenttypen und Validierung, XML-Schema, XML XPATH, Cascading Stylesheets CSS, XSL Transformation XSLT, XSL Formation Objects, XML in MS Office.
UML Unified Modeling Language 2.0, UML-Werkzeuge, Enterprise Architekt, Altova Umodel, Klassen, Anwendungsfälle, Aktivitäten, Diagramme der UML2, Strukturdiagramme, Verhaltensdiagramme, Klassendiagramm, Operationen, Eigenschaften, Schlüsselwörter, Beziehungen, Generalisierung, Assoziation, Interface, Aggregation, Komposition, Paketdiagramm, Objektdiagramm. Kompositionsstrukturdiagramm, Komponentendiagramm, Anwendungsfalldiagramm, Aktivitätsdiagramm.

Eingesetzte Technologien: OOP, .NET C#, XMLSPY, UML, UML2, XPATH, XSLT, XSL, OFFICE 2003, 2007

2007

Villeroy & Boch, Eugen Trost GmbH (Keramik)

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Schulung Microsoft Office Access für Fortgeschrittene.
www.villeroy-boch.com.
03/2007.
Schulung Microsoft Office Access Grundlagen
www.trost.com.
05/2007.
Datenbanken, Datentypen, Tabellen, Auswahlabfragen, Aktualisierungsabfragen, Kreuztabellen, Anfügeabfragen Formulare, Filter, Berichte, Gruppieren, Import, Export, Entwurf von Datenbanken.

Eingesetzte Technologien: MICROSOFT OFFICE ACCESS

Projekte 2000 - 2010

Norbert Hlasta
ZWF GmbH und SAP AG

ZWF-Onlineshop

www.zwf.de

B2C-Bestellsystem mit Anbindung an ERP Baan IVc
Programmierung in PHP, SQL, JavaScript, HTML, CSS, GIT
Konfiguration: LINUX-Apache, MySQL, Samba, Shell Scripting
Datenbanken: MySQL, Informix, Access, SQL, DB-Design und Entwicklung.
UNIX-Echtssystem, LINUX-Testsystem, Administration
ERP-System: BAAN IVc
Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Modellierung
Position: Projektleiter, Designer, Entwickler bei ZWF GmbH Saarbrücken
Zeitraum: Juli 1999 - Januar 2000

Beschreibung

ZWF-Onlineshop 07/1999 - 10/1999 auf einem selbst konfigurierten LINUX - Apache Testserver fertiggestellt. PHP, MySQL, HTML, LINUX, Apache und Baan. Weiterentwicklung der Baan-Schnittstelle zum Export von Artikeldaten mit Informix-SQL und ODBC.

Meat And More Webshop

www.my-shoppingworld.com

B2C-Bestellsystem mit browserbasierter Datenpflege
Programmierung in PHP, SQL, JavaScript, HTML, CSS, GIT
Datenbanken: MySQL, Access, Datenbankdesign und Entwicklung
UNIX / LINUX
Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Modellierung
Position: Projektleiter, Designer, Entwickler (ZWF), DB-Administration
Zeitraum: Oktober 2000 - Dezember 2000

Beschreibung

Tools und Features für Artikellisten, Auftrags- und Positionslisten für Stammkunden und Zahlungssysteme. Module zur Datenpflege- und Auswertung von Shop-Statistiken. Analyse des Kaufverhaltens mit Echtzeit-Balkendiagrammen im Browser.

Siegel-Webshop

www.siegel.de

B2B-Bestellsystem mit Anbindung an Baan IVc
Programmierung in PHP, SQL, JavaScript, HTML, CSS, GIT
Datenbanken: MySQL, Informix, Datenbankdesign und Entwicklung
UNIX / LINUX
ERP-System: BAAN IVc

Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Modellierung
Position: Projektleiter, Designer, Entwickler (ZWF)
Zeitraum: November 2000 - März 2001

Beschreibung

Entwicklung nach speziellen Anforderungen des Kunden. Erweiterung des Software- und Datenmodells. Team-Development mit ERP-Entwicklern. Konzern- und Rechnungsempfänger-Login, Auswahl von Rechnungs- und Lieferadressen, Leih- und Montageartikel, kundenspezifische Preislisten, Artikelkataloge.

**Papier-Ehm
Webshop**

www.ehm.de

B2B-Bestellsystem mit browserbasierter Datenpflege und Artikelkatalog

Programmierung in PHP, SQL, JavaScript, HTML, CSS, GIT
Datenbanken: MySQL, Access, Datenbankdesign und Entwicklung
UNIX / LINUX
Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Modellierung, Datenimport
Position: Projektleiter, Designer, Entwickler (ZWF)
Zeitraum: Juli 2001 - September 2001

Beschreibung

Neustrukturierung von Code und Datenmodell für ein Online-Katalogsystem. Tools und Features zur Abbildung von Layout und Inhalt von Artikeltabellen. Content-Management System mit Produktkatalog-Gestaltung.

**COMET B2B-
Schnittstelle**

B2B-Schnittstelle zum Warenwirtschaftssystem COMET

Programmiersprachen / Tools: ODBC, Access, VBA, SVN, Unix Shell Scripting
Datenbanken: MySQL, Access, Datenbankdesign und Entwicklung
ERP-System: COMET
UNIX / LINUX / NT
Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption
Position: Projektleiter, Entwickler (ZWF)
Zeitraum: August 2001 - September 2001

Beschreibung

Entwicklung einer Schnittstelle zum Export von Artikel- und Kundendaten aus - ERP COMET. Festlegung der Satzbeschreibungen der Comet-Dateien mit ODBC-Treiber TRIO und Selektion der Datenbestände mittels SQL.

**Metall-Brach
Webshop**

www.metall-brach.de

B2C/B2B-Bestellsystem mit browserbasierter Datenpflege

Programmierung in PHP, JavaScript, HTML, SQL, GIT

Datenbanken: MySQL, Access, Datenbankdesign und Entwicklung

ERP-System: COMET

UNIX / LINUX

Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Modellierung

Position: Projektleiter, Designer, Entwickler (ZWF)

Zeitraum: Oktober 2001 - Februar 2002

Beschreibung

Tools und Features insbesondere bei Artikellisten, Auftrags- und Positionslisten für Gastkunden und Stammkunden. Erweiterung der online-Datenpflege zur Eingabe von Preislisten, Lieferanten und Sonderverkaufs-Artikeln mit PHP.

**ISAD e.V.
Homepage**

www.isadev.org

Interessenverband Short Range Anwender Deutschland - Internetpräsenz

Programmierung in PHP, JavaScript, HTML, CSS, GIT

UNIX / LINUX

Softwareentwicklung, Anforderungsanalyse, Konzeption, Modellierung

Position: Projektleiter, Webdesigner, Entwickler (ZWF)

Zeitraum: März 2002 - April 2002

Beschreibung

PHP Internetpräsenz mit Mitgliederforum, Online-Sekretariat, News- und Dokumentenverwaltung, Mail-Kontaktseiten, Upload-Tools u.v.m. mit PHP, JavaScript und HTML.

**iBaan Webtop /
Openworld**

Aufbau mehrerer Test- und Präsentationssysteme mit iBaan Webtop 1.0 und Openworld 2.2

Installation, Konfiguration, Test, Dokumentation, Unix Shell Scripting

Datenbanken: Informix

ERP-System: Baan ERP

Windows NT 4.0, Windows 2003

Anforderungsanalyse, Konzeption, Installation, Konfiguration, Test, Dokumentation

Position: Projektleiter, Administrator, Systementwickler (ZWF)

Zeitraum: Mai 2002 - Juli 2002

Beschreibung

Installation, Konfiguration und Test iBaan - Webtop mit Komponenten: Microsoft Internet Information Server, Java 2 SDK, Servlet-Container IIS-Plugin
Baan CIT License Manager 1.1 Server/Client, Baan OpenWorld 2.2 für Java
iBaan ERP Webtop 1.0, Baan Application Services Manager
ERP 5.0c Backend Servern. System- und Schnittstellenkonfiguration mit Java-, XML- und LDAP-

**Externer
Mitarbeiter bei
der SAP AG**

**Softwareentwicklung im Bereich Custom Development der SAP AG
(Automotive)**

Installation, Konfiguration, Test, Dokumentation
Datenbanken: NonStop SQL/MP
Plattform: TANDEM
Betriebssystem: Guardian (Tandem), Windows XP
Entwicklung, Modifikation, Konzeption, Installation
Position: Systementwickler (SST GmbH / SAP AG)
Zeitraum: September 2002 - April 2005

Beschreibung

Konzeption, Planung und Durchführung von Software-Entwicklungstätigkeiten im Bereich von kundenspezifischen Anwendungen der SAP.
Beratung der Kunden bei der Umsetzung spezieller Anforderungen innerhalb einzelner Software-Module.
Softwareentwicklung in Cobol, SQL und DDL für das von der DaimlerChrysler AG zur PKW-Produktion eingesetzte Produktionsleit- und -steuerungssystem PLUS.
Entwicklung nach Programmierrichtlinien Das System verwaltet Auftragsdaten, steuert den Karosserie- und Materialfluss und beinhaltet Komponenten zur Überwachung der Produktion. Internationale Teamarbeit in einem englischsprachigen Umfeld.
Dialogprogramme für Smalltalk-Clients und Programme zur Kommunikation zwischen Hostsystem und Produktionsanlagensteuerung.
EDV-Konzepte, Dokumentationen (engl./deutsch), ISO-zertifizierte Softwaretests. Benutzerhandbücher, Hilfe- und Meldungstexte in englischer Sprache.
Interne Projektabwicklung, Zeiterfassung unter SAP R/3

Projekte 2006 - 2009

Norbert Hlasta IT-Consulting

**Freizeitportal-
Saar**

**freizeitportal-
saar.de**

Regionales Online-Portal mit Content-Management-System

Programmierung in PHP, JavaScript, HTML, SQL, CSS

Datenbanken: MySQL, Access; Betriebssystem: UNIX, LINUX

Softwareentwicklung, Konzeption, Modellierung, Datenerfassung

11/2005 – 03/2006

Beschreibung

Regionales Portal mit Datenbank, GIS-Daten und CMS-Funktionalität.
Nach Landkreisen, Städten und Gemeinden
Bildmaterial und Freizeit-Informationen mit Suchfunktion.
Datenbank-Suche über Ortsangaben, Schlagworte, Postleitzahlen und
Orts-Vorwahlen.

**VOLVO
Construction
Equipment**

www.volvo.com

Erweiterung Order-Desk-Communication-Tool (MS-Access, Automotive, Logistik, Maschinenbau)

Programmierung in Access, Visual Basic, SQL, Datenbankdesign und
Entwicklung. Teamarbeit in einem englischsprachigen Umfeld.
Kundensupport in deutscher, französischer und englischer Sprache.

04/2006 – 07/2006

Beschreibung

Erweiterung der Access-Datenbankanwendung „Order-Desk-
Communication-Tool“. Customer Support mit Visual Basic und SQL.
Import-Schnittstelle zu internem Logistik-System.

**Liebherr Logistik
GmbH**

liebherr.com

ASP .Net Webservice Frontend mit Authentifizierung im Active Directory (Produktion, Maschinenbau)

Programmierung in ASP.Net und C# auf Basis des .NET Framework 2.0
mit Visual Studio 2005.

Testsystem mit Windows Server 2003, IIS 6.0 und eigens eingerichteter
Domäne mit Active Directory.

Konfiguration des Systems mit integrierter Windows-Authentifizierung unter
IIS 6.0

10/2006 – 01/2007

Beschreibung

Benutzer Authentifizierung und Vergabe von Berechtigungsstufen anhand

von Active Directory Mitgliedschaft. .NET Webservice-Programmierung.

Tschan GmbH

www.tschan.de

Entwicklung eines Systems zur Betriebsdatenerfassung (BDE) mit C# (Produktion, Maschinenbau)

.Net und C# auf Basis des .NET 2.0 mit Visual Studio 2005.

Testsystem und Echtsystem mit Windows XP, Windows Server, MS-SQL-Server. Datenbankdesign und Entwicklung

Fachliche Bereiche: Konzeption, Modellierung, Softwareentwicklung

06/2007 – 12/2007

Umsetzung der Anforderungen 1.1 des BDE-Systems in .Net und C#

01/2008 – 02/2008

Beschreibung

Client-Server-Anwendung mit Scanner Masken auf BDE-Clients.

Client-Server-Synchronisationsdienst.

Server versorgt Clients mit Produktionsdaten, Konfigurationsdaten

ERP-Schnittstelle. Zu Aufträgen und Arbeitsgängen werden Daten,

Insbesondere die Personalzeiten mit Mengen per Scanner und Tastatur erfasst, und mit den Clients synchronisiert.

Software-Configuration-Management mit Apache Subversion, TortoiseSVN.

ZWF GmbH

www.zwf.de

Pflichtenheft und Design eines CRM-Systems für einen Automobil-Dienstleister

Konzeption, Design und Pflichtenheft

Datenbankdesign und Konzept für eine CRM-Anwendung mit .Net C# und MS SQL Server 2005

Entwicklung der Basiskomponenten Kundenstamm und Lieferantenstamm mit ADO.Net und C#.

03/2008 – 05/2008

Beschreibung

Kunden- und Lieferantenstammdatenverwaltung, Pflege der Geschäftsbeziehungen (CRM). Angebots- und Auftragsverwaltung,

Belegverfolgung, Offene Posten, Offene Lieferungen, Mitarbeiter-Verwaltung. Lieferscheine, Rechnungen, Mahnungen.

Zahlungskonditionen, Wiedervorlage-Termine, Reklamationen,

Suchbegriffe, Schnittstellen. Terminverwaltung, Vertreter-Provisionen, Wareneingang, Versand.

ZWF GmbH

Anwendung zur E-Mail Erfassung und Archivierung unter Outlook und Access mit C#

www.zwf.de

Programmierung in .Net und C# mit Visual Studio VSTO für Office 2003 und Office 2007

Datenbank-Zugriff mit ADO .Net auf MS Access

Konzeption, Modellierung, Softwareentwicklung

06/2008 – 09/2008

Beschreibung

Outlook Add-In zur Verwaltung und Archivierung von E-Mails unter MS-Outlook, MS-Access und MS-Exchange 2003 und 2007.

Konfigurierbare Suchbegriffe gruppieren E-Mails im System.

**ZWF IT +
Consulting AG**

www.zwf.de

ERP Schnittstellen- und Anwendungsentwicklung mit C# / C++ für die Sanktionslistenprüfung

Programmierung in .Net, C# und C++ auf Basis des .NET Framework 2.0 mit Visual Studio 2005

Testsystem und Echtsystem mit Windows XP und ERP-Software

09/2008 – 10/2008

Beschreibung

DLL-Schnittstellen-Entwicklung für die Sanktionslisten-Software der Firma Format.

Datenübergabe über die Schnittstelle an die Sanktionslisten-Software übergeben.

Prüfergebnis wird bei Pflege der Kundendaten angezeigt.

Datentransfer-Steuerung im Netzwerk mit einer C#-Anwendung

Joomla CMS

[kreislandfrauen-
wnd.de](http://kreislandfrauen-wnd.de)

Aufbau einer Internetpräsenz mit Content-Management

Technologie: Joomla, OOP mit PHP5, MySQL, CSS, HTML

07/2009 - 10/2009

Beschreibung

Internetpräsenz mit Content Management für Mitarbeiter und Mitglieder. Templates, Loginbereich, Forum, Upload-Tools.

Terminverwaltung und Bildergalerie.

Dozententätigkeit 2007 - 2009

Villeroy & Boch

www.villeroy-boch.com

Eugen Trost GmbH

www.trost.com

Schulung Microsoft Office Access für Fortgeschrittene

03/2007

Schulung Microsoft Office Access Grundlagen

05/2007

Datentypen, Auswahlabfragen, Aktualisierungsabfragen, Kreuztabellen, Anfügeabfragen
Formulare, Filter, Berichte, Gruppieren, Import, Export, Entwurf von Datenbanken

RD Beratung

www.rd-beratung.de

IT-Schulung XML Extensible Markup Language und Unified Modeling Language für OOP

Objektorientierte Softwareentwicklung .NET C#

Kursdauer: je eine Woche XML und UML

In den Jahren 2007 bis 2009 sechs Kurse in den Monaten

04/2007, 11/2007, 04/2008 und 11/2008, 06/2009, 11/2009, 05/2010, 10/2010

XML Anwendungsbereiche, XML-Spezifikation, W3C, Wohlgeformtheit, XML-Werkzeuge, Altova XMLSpy, Stylus Studio, Dokumenttypen und Validierung, XML-Schema, XML Path Language Xpath, Cascading Stylesheets CSS, XSL Transformations XSLT, XSL Formatting Objects, XML in Office

UML Unified Modeling Language 2.0, UML-Werkzeuge, Enterprise Architect, Altova Umodel, Klassen, Anwendungsfälle, Aktivitäten, Diagramme der UML2, Strukturdiagramme, Verhaltensdiagramme, Klassendiagramm, Operationen, Eigenschaften, Multiplizität, Generalisierung, Assoziation, Interface, Aggregation, Komposition, Paketdiagramm, Objektdiagramm, Kompositionsstrukturdiagramm, Komponentendiagramm, Anwendungsfalldiagramm, Aktivitätsdiagramm

**IBS – Institut für
Betriebliche
Schulung**

www.ibs-saarbruecken.de

WebDeveloper

Webtechnologien, HTML/XHTML und CSS

Website-Erstellung, Webdesign, Tabellen, Grafiken, Formulare, CSS

zwei Wochen in 12/2008 - 01/2009 und 03/2009

**IBS – Institut für
Betriebliche
Schulung**

WebDeveloper

Adobe Dreamweaver CS4

Websites verwalten, Bilder einbinden, Tabellen erstellen, Vorlagen, JavaScript, Formulare, CSS

eine Woche 01/2009

**IBS – Institut für
Betriebliche
Schulung**

WebDeveloper

Internet- und Servertechnologie

Netzwerkgrundlagen LAN, TCP/IP, Windows Server 2003, Internet Information Server IIS, Webhosting, PHP5
Linux Ubuntu, Apache Webserver, MySQL

drei Wochen 02/2009-04/2009

**Betriebliche
Schulung**

Content-Management-System mit TYPO3

Installation, Konfiguration, Administration, Seitenerstellung, Formulare, Dateien, Templates, TypoScript, PHP5

zwei Wochen 04/2009-05/2009

RD Beratung

**XML Extensible Markup Language und Unified Modeling Language
für OOP Objektorientierte Softwareentwicklung .NET C#**

www.rd-beratung.de

Schulung je eine Woche XML und UML

zwei Wochen 06/2009

**IBS – Institut für
Betriebliche
Schulung**

WebDeveloper

Internet- und Servertechnologie

Netzwerkgrundlagen LAN, TCP/IP, Windows Server 2003, Internet
Information Server, Webhosting, PHP5
Linux Ubuntu, Apache Webserver, FTP, SSL, SSH, Administration

drei Wochen 07/2009-08/2009

**Phoenix B+T
GmbH**

www.phoenix-owl.de

Microsoft Office 2007 Grundlagen

Word, Excel, Outlook, Powerpoint

zwei Wochen 10/2009

RD Beratung

www.rd-beratung.de

**IT-Schulung XML Extensible Markup Language und Unified Modeling
Language für OOP
Objektorientierte Softwareentwicklung .NET C#**

Schulung je eine Woche XML und UML

zwei Wochen 11/2009

Projekte 2010

Sedotec GmbH

Vamocon.de

Konzeption und Entwicklung dynamischer Webseiten, Vamocon News-Bereich

OOP in PHP5, MySQL, CSS, HTML, Linux Ubuntu, NetBeans

01/2010 – 02/2010

Newsbereich und Downloadbereich mit PHP und MySQL.

Sedotec GmbH

www.sedotec.de

Webentwicklung mit OOP in PHP5, CSS und MySQL

Anforderungsanalyse, Konzeption, Entwicklung, Webhosting

PHP, MySQL, CSS, HTML, Linux-Ubuntu, NetBeans, SSL

03/2010 – 06/2010, Support und Weiterentwicklung

Geschützter Downloadbereich mit News und Preislisten-Dateien.
Preislisten-Import in MySQL-DB.

Artikelsuche mit Ergebnistabelle. Administrationsbereich mit
Userverwaltung und Downloadstatistik.

ZWF GmbH

www.zwf.de

MS Office und Programmierung mit C# .Net

.Net, C#, MS-Outlook-Add-In, MS-Access, Visual Studio Tools für Office
2003 und 2007, Visual Studio

08/2010 – 09/2010

Pflichtenheft und Datenbankdesign für ein Auftragsverwaltungssystem.

ZWF GmbH

www.zwf.de

MS Office und Programmierung mit VBA und C# .Net

Excel VBA Programmierung mit Dialogsteuerung für ein Kundensystem
Ermittlung von Rechnungsdaten aus verketteten Excel-Sheets mit
EK Preis, Menge, Materialzuschlag, Rabatt, Staffelung, VK Preis etc.

09/2010 – 10/2010

Datenpflege und Abfrage über VBA-Dialoge mit interaktiver
Steuerung über dynamische Buttons, Label- und Eingabefelder abhängig
von Formeln und Korrelationen zwischen intervallskalierten Daten.

ZWF GmbH

www.zwf.de

Webentwicklung mit .Net, CSS und SharePoint

Programmierung mit C# .Net für SharePoint-Projekte.

.Net, C#, SharePoint, Visual Studio 2008, SharePoint Designer, DMS

09/2010 – 12/2010

Erstellung von Workflow-Aktivitäten zur Verwendung in SharePoint-Designer Workflows im Bereich SharePoint 2007 für mehrere Kunden der ZWF. Entwicklung, Systemtests, Installation.
