

Softwareentwickler mit Schwerpunkt

WEB und Mobile

PERSÖNLICHE DATEN

Dimitri Wolinski

Regerstr. 6
55127 Mainz

Tel.: 06131/ 606 24 07
Fax.: 06131/ 606 22 84
Mob.: 0178 / 138 22 76

E-Mail: info@cmsystem.de
Web: <http://www.cmsystem.de>



Geburtsjahr / -Ort: 1971 in Bender (Moldawien)
Staatsangehörigkeit: deutsch

AUF EINEM BLICK

- 17 Jahre praktische Erfahrung in der IT Branche
- Schwerpunkt - Webentwicklung auf Basis von PHP 5.x / 7.x (OOP) / MySQL, NoSQL
- Zend Certified Engineer, ZEND013568
- Professionelle Software-Entwicklung unter Einsatz von modernen Methoden und Werkzeugen: Zend Studio / PhpStorm, Zend Server, Vagrant, Docker, Ansible, CVS (Subversion / Git), CI (Jenkins) und Projektkoordinationssoftware (JIRA, Mantis, Redmine)
- Erfahrung in der Entwicklung von SOA Anwendungen (SOAP, Rest Client / Server)
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Webprojekt-Koordination (inkl. Leitung von Outsourcing Projekten)
- Gute Kenntnisse in der Erstellung von FE Prototypen mit Hilfe von Balsamiq Mockups, Erfahrung im Bereich Datenbank Design und Modellierung
- Kenntnisse in der Erstellung von Fach.- / Tech. Spezifikationen und Test Cases
- Sprachen: Deutsch (fließend), Russisch (Muttersprache)

VERFÜGBARKEIT UND KONDITIONEN

- Verfügbar ab: 01.04.2018
- Stundensatz (netto): auf Anfrage

PROJEKTHISTORIE

Comdirect Bank AG, Geschäftsbereich Onvista, Frankfurt / Main (Kooperation mit VOQUZ IT Solutions GmbH)



Projekt: Onvista Portal

Zeitraum: 09.2017-3.2018

Leistungen: Backend / Frontend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5.6/7.x, Symfony 2.x/3.x, Doctrine, REST Web Service, Swagger, Dredd, MySQL, Elasticsearch, Redis, PhpStorm, Git, Semantic UI, ReactJS

e-Abo GmbH, Schweiz (Kooperation mit app-developer.club)



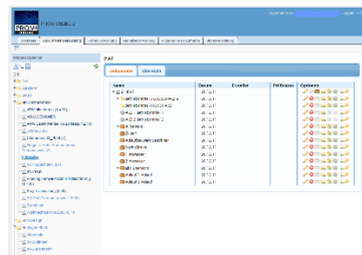
Projekt: eAbo

Zeitraum: 08.2016-08.2017

Leistungen: Technische Konzeption, Datenbank Design, Release und Deployment Management, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 7.0, Symfony 2.x, Doctrine, REST Web Service, HTML / CSS (Bootstrap) / JS, MySQL, PhpStorm, Git, Vagrant

BITControl GmbH, Schleid



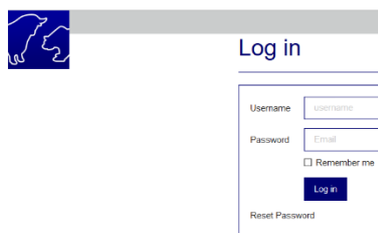
Projekt: Relaunch PROVI ONLINE (Online Kläranlagen Dokumentationsverwaltung), www.provionline.de

Zeitraum: 11.2016-08.2017

Leistungen: Technische Konzeption, Datenbank Design, Frontend Mockups, Release und Deployment Management, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 7.1, Symfony 2.x/3.x, Doctrine, REST Web Service, HTML / CSS (Bootstrap) / JS, MongoDB, PhpStorm, Balsamiq Mockup, Subversion, Jenkins, Vagrant, Docker, Memcache, GlusterFS

Deutsche Börse (Kooperation mit app-developer.club)



Projekt: Issuer

Zeitraum: 01.2016-09.2016

Leistungen: Technische Konzeption, Datenbank Design, Release und Deployment Management, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5.6, Symfony 2.x / Doctrine, REST Web Service, HTML / CSS (Bootstrap) / JS, MySQL, PhpStorm, Git, Vagrant

Lufthansa Cargo, Frankfurt / Main (Kooperation mit Synergie-Effekt GmbH)



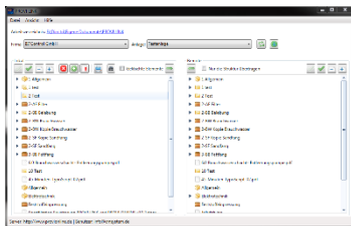
Projekt: Transportauftrag-Management-System

Zeitraum: 02.2014-07.2017

Leistungen: Technische Konzeption, Backend- / Frontend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5, MySQL, ActiveMQ, Apache Camel, Symfony2, Doctrine, Twig, REST/SOAP, Subversion, Vagrant, Ansible, Docker, Composer, Ant, PhpStorm IDE, TDD (Phpunit, Behat), Domain-Driven-Design, Scrum
Mobile App: PhoneGap, Google Closure JS, Gradle

BITControl GmbH, Schleid



Projekt: PROVI LINK (Datensynchronisation, Verwaltung von Kläranlagen), Programmiererweiterung

Zeitraum: 01.2014-06.2016

Leistungen: Projektkoordination, Leitung des externen Entwicklungsteams, Code Review, Programmierung

Techniken und Tools: C#, PHP 5.3, REST Web Service, XML, MS Access, Visual Studio 2010, PhpStorm, Subversion, Jenkins, Mantis

Chip Xonio Online GmbH, München (Kooperation mit Plussoft GmbH)



Projekt: DataHub (Aggregation, Transformation und Auslieferung von heterogenen Daten)

Zeitraum: 07.2013-12.2013

Leistungen: Technische Konzeption, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5, MySQL / MongoDB / Elasticsearch, Symfony2, Doctrine, REST API, Nginx, Git-Flow, Vagrant, Composer, Jenkins CI, PhpStorm IDE, TDD (Unittests), JIRA

Forum Vita Service KG, Mainz



Projekt: Web-Shop auf Basis von Shopware 4

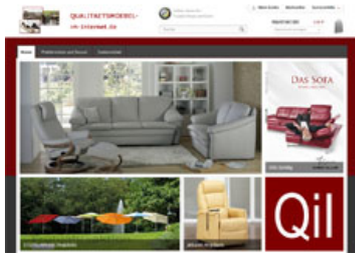
www.forumvita.de

Zeitraum: 05.2013-07.2013

Leistungen: Umstellung auf Shopware 4, Datenmigration, Template Anpassungen, Installation / Konfiguration von Plugins

Techniken und Tools: Shopware 4.x, PHP 5.3, HTML / CSS

Business Design Conseils SARL, Hayes



Projekt: Qualitätsmöbel Webshop

www.qualitaetsmoebel-im-internet.de

Zeitraum: 04.2013-05.2013

Leistungen: Shop Installation / Konfiguration, Frontend Programmierung (Templates)

Techniken und Tools: Shopware 4.x , PHP / MySQL, CSS / HTML, jQuery, Smarty

Tel-A-Vision Media Networking GmbH, Mainz



Projekt: Firmeninterne Webseiten

www.heutekino.de

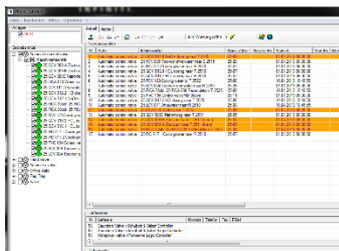
www.tel-a-vision.de

Zeitraum: 03.2013-

Leistungen: Frontend - / Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP / MySQL, Drupal

BITControl GmbH, Schleid



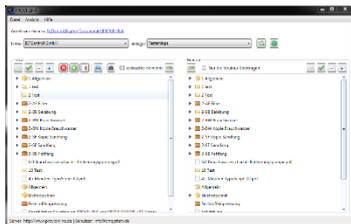
Projekt: PROVI SERVICE (Wartungswerkzeug für Kläranlagen)

Zeitraum: 03.2013-04.2013

Leistungen: Projektkoordination, Leitung des externen Entwicklungsteams, Code Review, Programmierung

Techniken und Tools: C#, XML, MS Access, Visual Studio 2010, Subversion, Jenkins, Mantis

BITControl GmbH, Schleid



Projekt: PROVI LINK (Datensynchronisation, Verwaltung von Kläranlagen)

Zeitraum: 2012, 2013

Leistungen: Projektkoordination, Leitung des externen Entwicklungsteams, Code Review, Programmierung

Techniken und Tools: C#, PHP 5.3, REST Web Service, XML, MS Access, Visual Studio 2010, Zend Studio, Subversion, Jenkins, Mantis

Mit Hilfe dieser Desktop Anwendung (C#) wird die Dokumentation einer Kläranlage lokal bearbeitet und anschließend mit PROVI ONLINE (Internet, Web Service) synchronisiert.

MyInventar, Mainz



Projekt: Eigentumsverwaltung, www.myinventar.de

Zeitraum: 03.2009-08.2010, 2013 (Relaunch Planung)

Leistungen: Leitung des externen Entwicklungsteams, Technische Konzeption der Informationsarchitektur, Datenbank Design, Frontend Mockups, Release und Deployment Management, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP, Zend Framework 1.x, HTML / CSS (YAML) / JS (jQuery), MySQL, Zend Server, Zend Studio, Subversion, Jenkins, MODx als Redaktionssystem

Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz



Projekt: Internet Webseite des Institutes, www.mpic.de

Zeitraum: 01.2013

Leistungen: Typo3 Update auf die aktuelle LTS Version, Anpassung der Webseite auf unterschiedliche Monitoraufösungen (Responsive Webdesign)

Techniken und Tools: Typo3, HTML / CSS (YAML)

Kooperation mit Bartenbach AG, Mainz



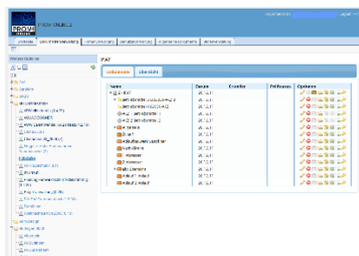
Projekt: Relaunch Freizeit-Shop24.de

Zeitraum: 07.2012-12.2012

Leistungen: Shop-Konfiguration, Frontend-Entwicklung, Programmierung von zusätzlichen Modulen

Techniken und Tools: xt:Commerce Veyton, Typo3 mit Apache Solr Anbindung für die Volltextsuche, PHP, HTML / CSS / JS, jQuery, Git, Zend Studio

BITControl GmbH, Schleid



Projekt: PROVI ONLINE (Online Kläranlagen Dokumentationsverwaltung), www.provionline.de

Zeitraum: 09.2011-02.2012, 03-04.2013

Leistungen: Technische Konzeption der Informationsarchitektur, Datenbank Design, Frontend Mockups, Release und Deployment Management, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5.3, Zend Framework 1.x, REST Web Service, HTML / CSS (YAML) / JS (jQuery), MySQL, MongoDB als Cache Backend für ZF, Zend Server, Zend Studio, Balsamiq Mockup, Subversion, Jenkins

Eine Mandantenfähige Web-Anwendung für die Verwaltung von Kläranlagen:

- Administration Bereich für die Dokumentationsverwaltung
- Kunden / Benutzerverwaltung, inkl. komplexes Rechtssystem
- Mehrstufiger Workflow Prozess für die Dokumentenfreigabe
- Externer Zugriff auf eigenen Anwendungskomponenten mittels Web Services (REST)
- Eine CLI Anwendung für die Datenmigration

Fenebris GbR, Frankfurt / Main



Projekt: Internet Webseite, www.basiszinskurve.de

Zeitraum: 03.2011-09.2011

Leistungen: Frontend / Backend Programmierung

Techniken und Tools: Typo3, HTML / CSS (YAML), Ajax, jQuery, HighCharts Bibliothek, Subversion, Jenkins

Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz



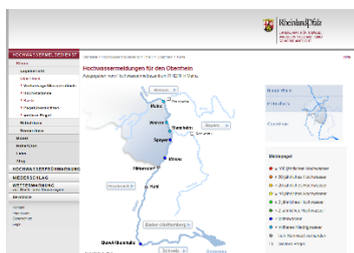
Projekt: Internet Webseite des Institutes, inkl. Anbindung ans Intranet System des Instituts (Kooperation mit onlineAgentur.de GmbH), www.mpic.de

Zeitraum: 05.2010-05.2011

Leistungen: Erstellung von Fach. / Tech. Spezifikation, Projektkoordination, Leitung des externen Entwicklungsteams, Code Review, Programmierung

Techniken und Tools: Typo3, HTML / CSS (YAML), Zend Studio, Balsamiq Mockups, Subversion, Jenkins

Kooperation mit onlineAgentur.de GmbH, Klein-Winternheim



Projekte:

- Eine bekannte internationale Bank (vertraulich) ¹⁾
- Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz RLP ²⁾

www.hochwasser-rlp.de

Zeitraum: 2010-2011

Leistungen: Projektkoordination, Leitung des externen Entwicklungsteams, Code Review, Backend Entwicklung

Techniken und Tools: PHP, Zend Framework 1.x, REST Web Service, HTML / CSS (YAML) / JS (jQuery), MySQL, Doctrine als ORM, Zend Server, Zend Studio, Balsamiq Mockups, Subversion, Jenkins

1) Z.B., ein Marketing Tool mit einer sehr umfangreichen und dynamischen Benutzeroberfläche, das durch den Einsatz von JS (jQuery) und AJAX jedoch einfach zu bedienen ist. Die Anwendung bildet unterschiedlichen Workflow Prozesse mit mehreren Zugriffstufen ab und ist dank Zend Framework extrem flexibel.

2) Eine stark frequentierte Web-Anwendung (inkl. Administration Bereich für Datenpflege), teilweise auch als WAP Version vorhanden. Messdaten werden im XML Format vorbereitet und je nach Anforderung über die entsprechende XSLT Vorlagen geparkt und ausgegeben. Grafische Verläufe (Wasserstände, Vorhersagen) werden dynamisch generiert.

Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt / Main (Kooperation mit

Innomea GmbH)



Projekt: Redaktionssystem (Internet/ Intranet)

Zeitraum: 09.2007-04.2011

Leistungen: Erstellung von Tech. Spez., Code Review / Refactoring, Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5.2 (als CGI für MS IIS), Zend Framework 1.x, Web Services (REST / SOAP), HTML / CSS (YAML) / JS (jQuery), MSSQL, Zend Studio, Balsamiq Mockup, Subversion, Hudson, JIRA

Ein mandantenfähiges Redaktionssystem (Eigenentwicklung):

- Administration Bereich für die Datenpflege
- Benutzerverwaltung, inkl. komplexes Benutzerrechtssystem
- Single Sign-on Login zu Partnerseiten
- Einbindung von externen Anwendungskomponenten mittels Web Services (SOAP / REST)
- Newsletter Versand-Tool, inkl. Auftragsverwaltung mit Hilfe von Web Services (SOAP)

Kooperation mit Fortuna Life GmbH, Mainz



Projekte:

- **Krankenhaus Witzenhausen**
www.krankenhaus-witzenhausen.de
- **Krankenhaus Eschwege**
www.krankenhaus-eschwege.de
- **Firmen Webseite Schreiner Elektroanlagen GmbH**
www.schreinerelektroanlagen.de

Zeitraum: 05.2009-09.2009

Leistungen: CMS Installation / Konfiguration, Frontend-/ Backend Entwicklung

Techniken und Tools: ModX, PHP, HTML / CSS (YAML) / JS, Subversion, Zend Studio

Yorktest Deutschland, Mainz



Projekt: Firmen Webseite

Zeitraum: 05.2009-07.2009

Leistungen: Typo3 Installation / Konfiguration, Frontend / Backend Programmierung

Techniken und Tools: Typo3, HTML / CSS (YAML)

Forum Vita Service KG, Mainz



Projekt: Web-Shop, www.forumvita.de

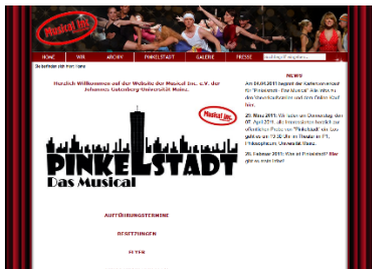
Zeitraum: 07.2007-04.2008

Leistungen: Fach. / Tech. Spezifikation, Frontend- / Backend Programmierung

Techniken und Tools: PHP 5.2, HTML / CSS (YAML) / JS (jQuery)

WEB-Shop (Eigenentwicklung auf PHP/MySQL Basis) mit Kundenverwaltung, Produktverwaltung, sehr umfangreichen jedoch intuitiv verständlichen Workflow für die Bestellabwicklung (inkl. Erstellung / Seriendruck von Rechnungen, Schnittstelle zu DPD-Programm für die Produktzulieferung). Eine detaillierte Verkaufsstatistik dient als Grundlage für die Planung von Marketing-Aktionen.

Musical incomparable, Mainz



Projekt: Webseite, www.musicalinc.de

Zeitraum: 12.2007-02.2008

Leistungen: Typo3 Installation / Konfiguration, Frontend / Backend Programmierung

Techniken und Tools: Typo3, HTML / CSS (YAML)

Innomea GmbH, Großkrotzenburg



Projekt: Webseite, www.innomea.de

Zeitraum: 10.2007-01.2008

Leistungen: Typo3 Installation / Konfiguration, Frontend / Backend Programmierung

Techniken und Tools: Typo3, HTML / CSS (YAML)

PROJEKTE (VITA-SHOPPING AG, ANGESTELLTER)

Vita Shopping Portal



Projekt: Firmen Web-Shop

Zeitraum: 10.2006-06.2007

Leistungen: Fach. / Tech. Spezifikation, Typo3 Installation / Konfiguration, Frontend / Backend Programmierung

Techniken und Tools: Typo3, PHP, HTML / CSS (YAML)

Hierbei handelte es sich um ein komplexes Typo3-basierendes Internet-Portal, das durch den Einsatz des YAML-Frameworks barrierefrei gestaltet worden ist. Benutzerverwaltung und Benutzer-Tracking erfolgte über eine Schnittstelle (mit Single Sign-on) zu QualityClick (Affiliate Software). Des Weiteren gab es eine Verbindung (Web Services) zu affili.net, worüber alle Produktinformationen „on the fly“ abgefragt wurden.

Vita-Vital Shop



Projekt: Firmen Web-Shop

Zeitraum: 10.2006-06.2007

Leistungen: Fach. / Tech. Spezifikation, xtCommerce Installation / Konfiguration, Frontend / Backend Programmierung

Techniken und Tools: xtCommerce, PHP, HTML / CSS (YAML)

xtCommerce Shop mit YAML-Template und mit eigenen Erweiterungen (QualityClick – Anbindung und Kampagnen-Verwaltung).

PROJEKTE (ONLINEAGENTUR.DE GMBH, ANGESTELLTER)

Die größten Anwendungen, an den ich intensiv (Systemplanung, Entwicklung, Pflege) mitgearbeitet habe, sind:

American Express Bank (Card) Deutschland

Zeitraum: 2005-2006

Techniken und Tools: PHP 4/5, MySQL, XML / XSLT, Lotus Notes

- Akzeptanzstellen Suche (mit Umkreis) – steht auch als WAP/PDA-Version zu Verfügung, inkl. Administration Bereich für die Datenpflege. REST Web Service liefert Daten an die mobile Anwendung (iPhone, Android Apps)
- diverse Frontend / Backend Formulare und Assistenten
- Membership Rewards Tool (basierend auf Lotus Notes Plattform und LotusScript)
- CRM Tool

American Express Finanzmanagement GmbH

Zeitraum: 2004-2005

Techniken und Tools: PHP 4/5, MySQL

Ein Redaktionssystem (Eigenentwicklung auf PHP/MySQL Basis, Front/Back End) mit Benutzer-Verwaltung und sehr komplexem Rechtemanagement, MyAccount-Bereich inkl. Forum für Advisors und Single Sign-on Login zu den Partnerseiten.

Internet-Portale von Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz Rheinland-Pfalz

Zeitraum: 2004-2005

Techniken und Tools: PHP 4/5, MySQL, XML / XSLT

Eine stark frequentierte Web-Anwendung (inkl. Administration Bereich für Datenpflege), teilweise auch als WAP Version vorhanden. Messdaten werden im XML Format vorbereitet und je nach Anforderung über die entsprechende XSLT Vorlagen geparkt und ausgegeben. Grafische Verläufe (Wasserstände, Vorhersagen) werden dynamisch generiert.

<http://www.hochwasser-rlp.de>

<http://www.luft-rlp.de>

<http://www.strahlung-rlp.de>

Initiative D21 e.V. – Deutschlands größte Partnerschaft von Politik und Wirtschaft für die Informationsgesellschaft.

Zeitraum: 2002-2003

Techniken und Tools: PHP 4, MySQL, Perl

Ambassador-Programm ist eine virtuelle Schnittstelle zwischen den Schulen und IT-Spezialisten mit dem Ziel, Schülerinnen und Schüler der Abschlussklassen über die Informationsgesellschaft und über Berufschancen in der Informationstechnologie (IT) zu informieren. Über diese Plattform werden Schulen-Profile verwaltet, IT Fachleute registriert und Kontakte geknüpft. Alle Aktivitäten werden ausgewertet und für statistische Zwecke als Berichte gespeichert. Den Administratoren steht ein Newsletter Tool (Perl) zur Verfügung.

AUSBILDUNG / STUDIUM

- 04/2010 Zend Certified Engineer, **ZEND013568**
- 09/2005 - FernUni Hagen
 - Fachbereich Wirtschaftsinformatik
- 08/1999 - 08/2000 Aus- und Weiterbildungs-Zentrum GmbH
Fortbildung zum Webmaster
 - Prüfung bestanden
- 12/1990 - 06/1995 Staatliche Universität, Tiraspol (Moldawien)
Studium der BWL
 - Abschluss: Diplom - Ökonom
- 08/1988 - 12/1990 Pädagogische Fachhochschule, Tiraspol (Moldawien)
Studium zum Mathematik- und Informatik Lehrer
- 1988 Abitur (1,6), Bender (Moldawien)

BERUFSERFAHRUNG

- 07/2007 – Freiberufler (Web-Programmierer).
- 10/2006 – 6/2007 Technischer Assistent der Geschäftsleitung
Vita-Shopping AG
- 5/2001 – 9/2006 Programmierer
onlineAgentur.de GmbH

BERUFSQUALIFIKATIONEN

Branchen

- Banken, Versicherungen
- Logistik
- Pharma
- E-Commerce
- Ministerien

Schwerpunkte / Spezialisierung

- Web-Anwendungen
- Serviceorientierte Architekturen (SOA), Client Server Anwendungen
- Projektmanagement und Qualitätssicherung
(Erstellung von Spezifikationen, Test Cases)

Programmierung

- PHP5, PHP7
- AJAX, JavaScript, DHTML, CSS
- XML/XSLT
- Web Services: SOAP, REST
- UNIX Shell, Windows Batch-Programmierung
- Windows Desktop Anwendungen (C#, Visual Studio)

Datenbanken

- SQL (MySQL, MS SQL, MS Access), NoSQL (MongoDB, Redis, Memcache), Elasticsearch, Apache Solr

Kenntnisse

- E-Commerce: xtCommerce, Shopware
- CMS: Typo3, Drupal, Textpattern, ModX
- PHP Frameworks: Symfony, Zend, ModX
- CSS Frameworks (Yaml, 960 Grid, Bootstrap, Semantic UI)
- JS Frameworks (jQuery, Cordova, Angular, VueJS, ReactJS)
- Software Prototyping: Balsamiq Mockups
- ORM (Propel, Doctrine)
- CI Hudson (Jenkins)
- CVS: Subversion, Git
- Bug Tracking Tools: Mantis, JIRA, Redmine
- IDE: Eclipse, Zend Studio, Visual Studio, PhpStorm
- Suchmaschinenoptimierung
- Barrierefreies Programmieren
- Betriebssysteme: Windows (Desktop, Server), Linux, Mac OS
- Apache, Zend Server
- Vagrant, Docker, Ansible, Composer, Apache Ant
- Erstellung von Bedienungsanleitungen, Dokumentationen (phpDocumentor, Swagger)
- Unit Testing (PHPUnit, PhpSpec)
- BDD (Behat, phpspec)

Erfahrung

- EDV-Teamleitung
- Internationale Projekterfahrung (Outsourcing, Projektbetreuung)
- Teilnahme an Seminaren zum Projektmanagement (Scrum, Kanban)
- DevOps
- Telefonische Programmeinweisungen (Kundensupport)

Mainz, den 25. Februar 2018