

Manuel Blechschmidt

Kurfürstenstr. 66
56068 Koblenz
Telefon (mobil) 0173 632 2 621
info@manuel-blechschmidt.de



PERSÖNLICHE DATEN:

Name: Manuel Blechschmidt
Geburtsdatum: 16.7.1986
Geburtsort: Berlin
Beruf: CEO Incentergy GmbH
Sprachen: Deutsch - Muttersprache
Englisch - fließend
Französisch - Grundkenntnisse

ELTERN

Vater: Dr. Christian Breu (Zahnarzt)
Stiefmutter: Dr. Claudia Lorenz (Zahnärztin)
Mutter: Ruth Blechschmidt-Pape (Finanzbeamtin)
Stiefvater: Klaus Pape (Landmaschinenmechaniker)

FAHRERLAUBNIS:

Führerschein: Klasse A & B

HOBBIES

Sport, Musik, Reisen

ZEUGNISKOPIEN

<http://www.manuel-blechschmidt.de/data/UrkundenZeugnisse.pdf>

AUSBILDUNGSDATEN

- 2007 - 2011 Master of Science in IT Systems Engineering am Hasso-Plattner-Institut. Zensur 1,6 Thesis: An architecture for evaluating recommender systems in real world scenarios
- 2005 - 2007 Bachelor of Science in IT Systems Engineering am Hasso-Plattner-Institut. Zensur: 2.0
 - 2007 Teilnehmer der C&E Pfingstakademie Kurs „Power to Act“
 - 2007 Bachelorarbeit „eWarenhaus Berlin – Das zukünftige Beschaffungssystem der Hauptstadt“ 268 Seiten in Zusammenarbeit mit 8 weiteren Studenten. Zensur: 1,0
 - 2006 Schulung SRM210 SAP Enterprise Buyer Konfiguration
- seit 2005 Student am Hasso-Plattner-Institut
- 2002 - 2005 Beethoven Oberschule, Abitur Schnitt 1,6
 - 2004 Teilnahme am Bundeswettbewerb Informatik, erreichen der 2. Runde mit einem 1. Preis
 - 2004 Teilnahme an den Entwicklertagen Kurs: Enterprise Architektur, Design und Implementierung mit J2EE, UML und Patterns (3 Tage)
 - 2004 Eintägige Teilnahme an der OpenArchitecture
 - 2004 / 05 Mathematik für Informatiker I an der Freien Universität in Berlin
 - 2003 Teilnahme bei der Deutschen Schüler Akademie Kurs Rechnerarchitektur
- 2002 / 2003 Teilnahme am Bundeswettbewerb Mathematik, erreichen der 2.

- Runde mit einem 2. Preis
- 2002 / 2003 Teilnahme am Bundeswettbewerb Informatik, erreichen der 2. Runde mit einem 1.Preis
- 2002 Teilnahme an der International PHP Conference
- 2002 Teilnahme beim CTY Summer Program von der John Hopkins University Kurs: Theory of Computation
- 2002 Ausbildung zum Konfliktlotsen
- 2001 Teilnahme am Bundeswettbewerb Mathematik, Ausscheiden in der 2. Runde mit einem 2. Preis
- 1998 - 2002 Beethoven Oberschule, Realschulabschluss, 2002
- 1991 - 1998 Grundschule am Insulaner, Grundschulabschluss, 1998

BERUFSPRAXIS

- seit 2015 Geschäftsführer der Incentergy GmbH
Entwicklung von Lösungen auf Basis von Java EE, OData und OpenUI5.
Verantwortung für verschiedene Geschäftsbereiche: Schulungen, Vermaster Gin und Buchhaltung
Management von Teams bis 20 Personen
Vorträge auf verschiedenen Konferenzen wie UI5Con, SAP TechEd
- 2013 - 2015 Projektmanagement von eCommerceprojekten im internationalen Fashionbereich. Kunden und Projektbeschreibungen auf Anfrage.
- 2008 - 2013 Mehrere Evaluations- und Einführungsprojekte für Recommender Systeme im Content- und eCommercebereich
 - 2012 Speaker auf den Berlin Expert Days Thema: „How to build a recommender system based on Mahout and Java EE“
 - 2010 Teilnahme an der 4th ACM Conference on Recommender Systems
 - 12.11.2009 Speaker auf der SaaSKON zum Thema: „Qualitätssteigerung durch on demand Business Process Management im Telefonmehrwertdienstbereich“
- seit 2009 Apple Partner im iPhone Developer Program
- 2008 - 2013 CTO der Apaxo GmbH mit Spezialisierung auf Recommendation Systeme
 - 2008 Kursleiter auf der JGW-Schülerakademie in Papenburg: „Gatekeeper des Internet: Suchmaschinen - technische Revolution und medienpolitisches Debakel“
 - 2008 Referent auf der MHN Akademie.
Workshop: „Zeitmanagement mit Zielen“
 - 2008 Teilnahme am Kurs Management komplexer Projekte bei Trainern der NextLevelConsulting GmbH.
- 2007-2008 Halbjähriger Amerika Aufenthalt beim Unternehmen Demandware
Meine Aufgabe war hier teilweise in leitender Funktion technische

Projekte für Kunden umzusetzen. Primär ging es hier um große Onlineshops.

2006 Kursleiter Einführung in Freie Softwaresystem CdE Sommerakademie

2006 Einsteiger Schulung für PHP

seit September 2005 Freier Mitarbeiter der Firma mobizcorp Europe Ltd.
Im Rahmen meiner Mitarbeiterschaft bei dieser Firma habe ich unter anderem an Projekte in Verbindung mit demandware (Intershop Enfinity Technologie) gearbeitet. Mein zweites großes Aufgabengebiet war die Integration zwischen Marketinganbietern und der Shopsoftware ePages 5
Ich war mit der Projektabwicklung für einige Großkunden und Teams von bis zu 50 Personen beauftragt. (Details auf Anfrage)

2005 Speaker Linux in Berlin

2005 2x Bootcamp und 1x Training ePages 5

2004-2007 Gesellschafter der HybridWorx GbR

2004 Artikel PHP Magazin Software Malerei

2004 Kurzpraktikum bei der Firma BITPlan GmbH

2004 Kurzpraktikum bei der Firma newthinking Store GmbH

2002-2008 Freier Programmierer, Naturideen.de
Dieser Shop setzt ePages 5 ein. Meine Aufgabe ist es die Abbildung der Business Logic möglichst effizient zu implementieren und Erweiterungen zu programmieren.

2003 Programmierung von einigen Tools zur Verwaltung von Aufgaben bei Salow Netmedia (<http://www.salow-netmedia.de>)

2002-2003 Freier Programmierer, Traxnet Media GmbH
Bei dieser Firma habe ich für das Content Management System OrtoGo einige Zusatzmodule im Communitybereich entwickelt, wie z.B. einen Eventkalender, einen Messenger und eine Userverwaltung.

2001-2001 Praktikant, Werk21
In einem dreiwöchigem Praktikum, bei der Politik- und Internetagentur Werk21, habe ich gelernt, wie man die neuen Medien mit alten gesellschaftlichen Themen verbindet. Ich habe zum Beispiel an der Kampagne www.bundestux.de mitgearbeitet und außerdem die Websites einiger bekannter Politiker bearbeitet.

1999-2002 Freier Programmierer, interactive-id.de
Unter dem Namen interactive-id.de habe ich mit einem Freund meine Dienste angeboten, daraus entsprungen sind viele Projekte, wie z.B. die Entwicklung eines kleinen Online Shops, das Gestalten und Entwickeln von verschiedenen Websites und das Entwickeln einer Basis für eine Website.

Koblenz, 28. Juli 2017

Manuel Blechschmidt

Allgemeine Erfahrungen

- weitreichende Soft Skills Ausbildung
 - Mediationsausbildung
 - Rhetoriktechniken
 - Verhandlungstechnik
 - Teamführung
 - Belbin Modell
 - Themenzentriertes Interaktionsmodell
- exzellente Kenntnisse im Bereich Machine Learning
 - Statistik
 - Deskriptive Statistik
 - Verteilungen
 - Hypothesentests
 - Multi-armed-bandit Strategien
 - Optimierer
 - lineare Optimierer
 - nicht-lineare Optimierer
 - Recommender Systeme
 - Collaborative Filtering
 - Similaritybased
 - Matrix Factorization
 - Content Based
 - Location based services
 - Spatial indexes
 - Inverted index
 - Hybrid Systeme
 - Clustering
 - Classification
 - Reinforcement Learning
 - Multi-armed-bandits
 - Gaussian processes
- sehr gute Perl Kenntnisse
- sehr gute PHP Kenntnisse
 - OO Programmierung
 - Erfahrungen mit Smarty
 - PHPDoc zum dokumentieren des Codes
 - Erfahrung mit Datenbankabstraktionslayern
 - Creole
 -
 - Magento
 - Zend Framework
- sehr gute Java Kenntnisse
 - Erfahrung mit JDBC
 - Erfahrung in Application Design
 - Erfahrung mit Netbeans und Eclipse
 - Erfahrung in Serverprogrammierung
 - Appletprogrammierung
 - Java EE 6 + 7 Software Programmierung und Patterns
 - Enterprise Java Beans (2.1, 3.0, 3.1, 3.2)

- JSF 2.0
 - JSP
 - Glassfish 3.1.2 + 4
 - Wildfly 8 + 9 + 10
- Tomcat
- Jetty
- GWT 2.4 + ExtGWT 2.2.5
- Sehr gute Kenntnisse in Middleware
 - Message oriented Middleware
 - JMS
 - XMPP
 - CORBA
 - SOAP
 - REST
 - WSDL
 - Datenstrukturen
 - CRDT
 - Algorithmen
 - Paxos Algorithm
- Basiskenntnisse in .NET und Mono
- Basiskenntnisse in C, C++ und Objective C
- Basiskenntnisse in Prolog
- Basiskenntnisse in Scheme
- sehr gute Grails (2.3.6) Kenntnisse
 - Groovy 2.0
 - GORM
 - GSP
- sehr gute Kenntnisse in SQL
 - Mysql 3, 4, 5.5, 5.6
 - PostgreSQL 9.4, 9.5, 9.6
 - PostGIS 2.3
 - ANSI SQL 92
 - Sybase ASE 12.5
 - DB2
 - MS SQL 2005
- Kenntnisse über Datenstrukturen und Algorithmen, wie
 - Nested Sets
 - Pathfinding (A*, Dijkstra)
 - Design Patterns (Singleton, Factory, ...)
 - Minimax
 - Sorting (Bubble sort, Quick sort, Heap sort, etc.)
 - Arrays, Hashes, Stacks, Trees
 - etc.
- sehr gute Kenntnisse in HTML und Javascript
 - XHTML 1.0 oder HTML 4.0
 - DHTML
 - Asynchronous Javascript And XML (AJAX)
 - JSON
 - Browserunabhängigkeit

- Zusatzmedien wie Applets, SWF oder auch andere Plugins
- Frameworks: prototype, extjs, jQuery
- Kenntnisse in Flash 5 & MX
 - ActionScript
 - Designmöglichkeiten
 - Spieleprogrammierung
 - Socketanwendungen
- Kenntnisse über theoretische Informatik
 - DFAs, NFAs und Turingmaschinen
 - Mengenlehre
 - Computergrundlagen wie Alphabete und Sprachen
 - Reguläre Ausdrücke
- Kenntnisse in verschiedenen SCM Systemen
 - CVS
 - SVN
 - GIT
- Kenntnisse in UML und Projektplanung
 - MDA
 - Business Process Management
 - BPMN
 - BPEL
 - Microsoft Project
 - Onepoint Project
- Kenntnisse in XML in Verbindung mit
 - Java (DOM, SAX, StaX)
 - PHP
 - Flash
 - XSLT
 - XSD Schema
 - XSL-FO
- Kenntnisse in The GIMP
- Gute Kenntnisse in Serverkonfiguration
 - Linux
 - Apache
 - DHCP
 - Mysql
 - PHP
 - Samba
 - LDAP
- Kenntnisse in Sicherheitsfragen
 - Kryptologie
 - SSL
 - Hackattaken (DoS, XSS, SQL Injection ...)
- Softwaresystem
 - sehr gute Kenntnisse in ePages 4.5
 - sehr gute Kenntnisse in ePages 5.0
 - sehr gute Kenntnisse in Demandware
 - Grundlegende Kenntnisse in SAP SCM 4.1
 - Grundlegende Kenntnisse in SAP SRM 5.0

- Gute Kenntnisse über Online Marketing
 - AdWords
 - AdSense
 - Affiliate Marketing (Zanox, Commission Junction, Belboon)
 - Display Advertisement (Double Click)
 - Programmatic Buying

Koblenz, 28. Juli 2017
Manuel Blechschmidt