

Christina Hirth
Planeggerstrasse 11
81241 München - Germany
Deutschland

Tel: +49-89-83969663
Mobile: +49-160 96237646
E-Mail: krisztina@hirth-net.de
Web: <http://krisztina.hirth-net.de>



Christina Hirth

Persönliche Daten

Geboren am 13.01.1971 in Arad / Rumänien

Familienstand: verheiratet

Staatsangehörigkeit: deutsch

Berufliche, fachliche Spezifikation

Diplom-Ingeunierin, Maschinenbau, Rollmaterial des Schienenverkehrs

Fachinformatikerin, Schwerpunkt Anwendungsentwicklung

DV-Erfahrung seit 1990

Fachliche Schwerpunkte: Anwendungsentwicklung, Backend-Anwendungen, Service Bibliotheken, Planung der Architektur, Entwicklung und Implementation

Soft Skills: objektorientiertes, logisches Denken, Analysefähigkeit, Ergebnisorientierung, selbständiges kontinuierliches Erlernen der neuesten Programmier Techniken, Übernahme von Verantwortung, Teamfähigkeit

Kenntnisse

Fundierte Kenntnisse :

- Objekt Orientierte Softwareentwicklung
- .NET-Programmierung mit Visual Studio 2005, 2008 (C#)
- Webentwicklung mit ASP(VB-Script), JS, AJAX
- Webservices-Entwicklung (.NET und ASP)
- Einbindung von Webservices in ASP
- Redesign, Umbau und Migrierung bestehenden Anwendungen aus ASP nach .NET
- Refaktorisierung und Pflege von bestehenden Anwendungen
- Anwendung von Design Patterns, Dependency Injection, Inversion of Control
- Unit-Testing mit NUnit und Mocking-Frameworks, Testgetriebene Softwareentwicklung
- O/R-Mapper (NHibernate)
- Datenbankdesign MSSQL, MySQL
- Agile Softwareentwicklung (SCRUM)
- Continuous Integration und Versionierung des Sourcecodes
- Clean-Code-Development
- Analyse von Anforderungen und Planung der benötigten Anwendungen
- Verschiedene Anwendungen von Drittanbietern (z.B. LUCENE, eine Javabasierte Suchengine oder iTextSharp, eine DLL um PDFs erstellen)
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Englisch, Ungarisch und Rumänisch

Sonstige Kenntnisse:

- Java, C, C++, PHP, Lotus-Script

Projekte – stellenanzeigen.de GmbH & Co. KG, Softwareentwickler

- .NET (Web forms) + MySql: Ein Webportal zur Verwaltung von Bewerbungen www.bewerbungsmanager.de . Vollständige Planung und Durchführung, nachträgliche Refaktorisierung um Dependency Injection und Inversion of Control zu erlauben.
- .NET (Web forms): Eine Anwendung zur Online-Bewerbung, eine Version davon als Add-On in einem Web-Portal
- C# + MSSQL, MySql: Erstellung neuer Klassenbibliotheken um bestehenden ASP-Code durch diese neuen Bibliotheken zu ersetzen.
- SOAP: Kommunikation zwischen ASP- und .NET-Anwendungen mit Webservices (Veröffentlichung der Techniken in diesen [Artikel](#))
- Programmierung einer Anwendung zur [schemalosen Datenhaltung](#)
- Erstellung (in Zusammenarbeit mit meinem Team) neuer Anwendungen mit agilen Programmiermethoden (SCRUM)
- Einsatz von Versionskontrolle.
- Mitarbeit an MVC-Webprojekten mit MonoRail und Microsoft MVC
- Verwendung von O/R-Mapper (NHibernate), IOC-Container (CastleWindsor)
- Mitverantwortung bei der Einführung von neuen Entwicklungsmethoden: Test-Driven-Development, Clean-Code-Development, Domain-Driven-Design
- Refaktorisierung von bereits erstelltem .NET-Code, Abdeckung mit Unit-Tests
- Pflege und Weiterentwicklung von ASP-Anwendungen, 3rd-Level Support
- Veröffentlichung von Artikeln auf dem Team-Blog blog.aztec-project.org

Projekte – stellenanzeigen.de GmbH & Co. KG, Webentwickler

- ASP + MSSQL: Einführung von 3-Tier-Architektur. Schrittweise-Umbau des bestehenden Codes in Klassen basierend auf ein 3-Schichten-Modell
- ASP + MySql: Erstellung neuer OO-Anwendungen mit Dependency Injection
- ASP + MySql: Realisierung einer Suchengine, inklusive Unit-Tests. Diese Klassen sind die meist aufgerufenen Seiten von stellenanzeigen.de
- ASP + MSSQL, MySql: Umbau der Logik bezüglich der Rubrizierung einer Anzeige, einer der Kernaufgaben von stellenanzeigen.de: Entwurf, Design (Klassen und Datenbank), Realisierung der Anwendung und Migration der bereits gespeicherten Daten.
- ASP + XML: Realisierung von Webservices
- Pflege von bestehenden Code, Datenbankoptimierungen
- Erstellung von technischen Dokumentationen
- Ansprechpartner in technischen Fragen der Abteilungen Kundenservice und Marketing
- 2nd- und 3rd-Level Support

Berufspraxis

06.2008 –

Softwareentwickler stellenanzeigen.de GmbH & Co. KG

07.2006 - 06.2008

Webentwickler stellenanzeigen.de GmbH & Co. KG

10.2004 – 03.2005

edcom GmbH, Lotus Notes Web Anwendungsentwicklung

02.2003 – 06.2006

HiLex Business Solutions, Selbständig

Realisierung von verschiedenen Internet-Projekten, wie z. B.:

ein Trainer-Portal für einen Kursanbieter, ein Dokument-Management-System für das Siemens-Mitarbeiterportal, Webauftritt eines Immobilienunternehmens, verschiedene private Homepages (HTML, PHP)

09.1999 – 11.2000

Randstad Zeitarbeit, Einsätze bei Oracle, Bosch, Bayerische Versicherungskammer

1995 – 1998

Ingenieurin in Rumänien

Schulbildung

01.2001–01.2003 IVM-ProMind GmbH München
Fachinformatiker (Anwendungsentwicklung)

Abschluss: IHK-Abschluss

09.1998–08.1999 VHS „Deutsch als Fremdsprache“ München

1990–1995 Technische Universität Arad / RO
Fachrichtung: Rollmaterial des Schienenverkehrs

Abschluss: Diplom-Ingenieur

1977–1989 ungarisches Gymnasium Arad / RO

Abschluss: Abitur

Konferenzen

Juli 2009 [.NET Open Space Süd](#) Ulm

Oktober 2009 [.NET Open Space](#) Leipzig

März 2010 [.NETPowerworkshop](#) München

Gruppen

[.NET Developers Group München](#)

[Coding Dojo Germany](#)

[Clean Code Developer](#)

Referenzen

[Veröffentlichte Artikel](#)

[Profil bei XING](#)



Industrie- und Handelskammer für
München und Oberbayern

PRÜFUNGSZEUGNIS

NACH § 34 BERUFSBILDUNGSGESETZ

Cristina Hirth

geboren am 13. Januar 1971 in Arad

hat im Ausbildungsberuf

**Fachinformatikerin
Anwendungsentwicklung**

die Abschlussprüfung mit dem Gesamtergebnis gut (89 Punkte)
bestanden.

Ergebnis Teil B der Prüfung

gut
83 Punkte

Ergebnis Teil A der Prüfung

sehr gut
95 Punkte

München, 12. Februar 2003

Dr. Claus Hipp
Präsident

Dr. Reinhard Dörfler
Hauptgeschäftsführer

i. A.
Geschäftsführung



PRO**IND**[®]

Progress in mind



Zeugnis



WEITERBILDUNGSPROGRAMM:

Fächer	Noten
- Betriebswirtschaft	1
- Mathematik	1
- Englisch	1
- Netzwerktechnik, Hardware	1
- Microsoft Office	1
- Programmiergrundlagen, C Programmierung	1
- C++ Programmierung	1
- Java Programmierung	1
- HTML Programmierung	1
- VB Programmierung / ASP	1
- Datenbanken / SQL	1
- Qualitäts- und Projektmanagement	1

Praktikum

vom 17.06.2002 bis 10.01.2003

bei der Firma: Kittsteiner Systeme & Consulting, München

Herr / Frau

Christina Hirth

geboren am

13.01.1971

in

Arad/Rumänien

hat an der Weiterbildungsmaßnahme

FachinformatikerIn Anwendungsentwicklung

vom

15.01.2001

bis

13.01.2003

im Hause IVM PROMIND

mit

sehr gutem

Erfolg teilgenommen.

teilgenommen.

IVM PROMIND REGIONALCENTER

München

München

den

13.01.2003

Regionalcenterleitung

i.V. Richard Veff



IVM PROMIND GmbH

Groß-Berliner Damm 73 E
D-12487 Berlin
Telefon +49 / 30 / 6 39 47 - 225
Telefax +49 / 30 / 6 39 47 - 299
e-mail info@ivm-promind.com
www.ivm-promind.com

> Berlin-Nord:

Wedding +49 / 30 / 45 60 60 36
Henningsdorf +49 / 3302 / 49 46 - 0

> Berlin-Süd:

Schöneeweide +49 / 30 / 6 39 47 - 225
Steglitz +49 / 30 / 79 01 89 11

> Chemnitz +49 / 371 / 5 20 75 - 0

> Leipzig +49 / 341 / 5 89 41 - 0

> München +49 / 89 / 35 80 51 - 0

> Wolfsburg:

Fallerleben +49 / 5362 / 17 - 149
Vorfeld +49 / 5363 / 97 52 91

> Zwickau +49 / 371 / 5 20 75 - 0

> Center Innovative Lernsysteme +49 / 5361 / 20 49 - 0

DEUTSCHLAND

Bad Friedrichshall
Berlin
Chemnitz
Frankfurt
Hamburg
Ingolstadt
Leipzig
Leverkusen
Ludwigfelde
München
Rüsselsheim
Sindelfingen
Stuttgart
Wolfsburg
Zwickau

ÖSTERREICH

Wien

Linz
Salzburg
Graz

SCHWEIZ

Rotkreuz
Münchenbuchsee

SPANIEN

Barcelona

ENGLAND

Coventry

USA

New York
Detroit

BRASILIEN

São Paulo

RUSSLAND

Moskau

INDIEN

Bangalore