

Porträt
und
Curriculum vitae
von
Peter Gautschi



Modern Times Ch. Chaplin

Porträt und Curriculum vitae von Peter Gautschi

Vorwort	3
Kontakt	3
Lebenserfahrung	4
Curriculum vitae	5
Skills	7
Programmiersprachen	7
Tools/Utilities	9
Hardware	10
Betriebssysteme	10
Serverprodukte	10
Netzwerke	11
System Know-how	11
Protokolle	11
Büro-Anwendungen	12
Sprachen:	12
Aus- und Weiterbildung:	13
Weitere Kenntnisse:	13
Branchenerfahrung/-kenntnisse:	13
Bewertung	13
Diplom	14

Vorwort

Wie Charlie in Modern Times neuen Zeiten entgegen ging, geht man auch mit jedem neuen Kontakt neuen Zeiten entgegen. Ob sich der neu geöffnete Kontakt zu einer interessanten Angelegenheit entwickeln wird, wird die Zukunft weisen. Ob die Grundvoraussetzungen für einen neuen Weg gegeben sind, soll dieses Dokument zu klären helfen.

Mit diesem Dokument will ich Ihnen die Gelegenheit geben einen ersten Eindruck von mir zu bekommen. Und zu erfahren was ich so gemacht habe.

Auf der Seite Lebenserfahrung sehen Sie ein Photo von mir und ein paar Zeilen zu den privaten Erfahrungen in meinem Leben.

Die Seite Curriculum vitae zeigt Ihnen meinen Werdegang aus schulischer und beruflicher Sicht.

Mit den beigelegten Skills sehen Sie wie ich mich einschätze und mit welchen Methoden und Tools ich bekannt bin. Wie Sie sehen hat sich in den letzten Jahren einiges an Fachwissen angehäuft. Dies hat mich auch dazu gebracht, auf neue Anforderungen rasch zu reagieren.

Kontakt

Gautschi Peter
Eigerweg 8
3250 Lyss

pg@prosult.ch
+4179 667 1551

Lebenserfahrung



Mein Name ist Peter Gautschi. Geboren bin ich am 17. 12. 1962 in Biel. Aufgewachsen bin ich mit meinen drei Geschwister in Dotzigen bei Büren a. A. Ich bin geschieden. Mit meiner Lebenspartnerin Nicole Bürer wohne ich seit 1998 am Eigerweg 8 in 3250 Lyss.

Ich habe zwei Söhne Patrick und Nico mit Jahrgang 1992 und 1996. Im Jahr 2001 verstarb mein dritter Sohn Marco im Alter von 7 Jahren an Krebs.

Frau Bürer hat zwei Töchter, Joëlle und Anja mit Jahrgang 1991 und 1993. Meine beiden Jungs wohnen je eine Woche bei uns im Haushalt und je eine Woche bei ihrer Mutter. Die beiden Mädchen besuchen Ihren Vater jedes zweite Wochenende. So haben wir ein dynamisches Familienleben mit 2 bis 6 Personen.

Die Primar- und Sekundarschule besuchte ich in Dotzigen. Nachfolgend absolvierte ich eine vierjährige Ausbildung als Mechaniker. Die begleitende Berufsschule besuchte ich in Lyss.

Nach ein paar Jahren als Mechaniker fand ich Anfangs 1985 eine Anstellung als Programmierer. Zwei Jahre später, im Herbst 1987 besuchte ich Berufsbegleitend das Abendtechnikum in Bern. 1992 beendete ich die Ausbildung. In dieser Zeit war ich schon bei der Firma AKROS AG in Biel angestellt.

Im Jahr 1997 gründete ich die Proslut GmbH in Lyss, welche im Bereich EDV-Dienstleistung tätig ist. Der Firmennamen bildet sich aus den Worten Projekt und Consult.

Meine Hobbys sind Fussballspielen im Sommer und Skifahren im Winter. Ich war Präsident des Fussball Clubs Dotzigen und habe das C-Diplom als Juniorentrainer und die Anerkennung als J&S Coach.

Curriculum vitae

Ausbildung:

- Primar- und Sekundarschule Dotzigen
- 4 jährige Mechaniker Lehre und Gewerbliche Berufsschule Lyss
- 4 1/2 Jahre ISBE (Abend Technikum Bern) 1987 - 1992 Ausbildung zum Informatiker HTL
- Diverse Fortbildungskurse im Informatikbereich

Berufserfahrung als Informatiker:

- 1985 Einstieg in die Informatik, Mitarbeit bei der Entwicklung eines Herstellkosten Berechnungsprogramm für Mechanische Betriebe bei der Firma Mirakon AG in St. Gallen.
- 1987 bis 1992 Studium am Abendtechnikum Bern.
- Herbst 1989 bis Frühling 92 80% Job bei der Firma AKROS AG in Biel
- Frühling 1992 bis Herbst 97 100% Job bei der Firma AKROS AG in Biel
- Herbst 1997 Gründung der Firma Proslut GmbH in Lyss

Arbeiten während der Anstellung bei AKROS:

- 1989 – 1992 LVS (Lagerverwaltungs- Software für Bossard AG in Zug), Fortran, Supra DB, VAX VMS
- 1992 Scheueracker (Lagersimulation Simulation zur Optimierung der Lager Befüllung) Smaltalk, PC Win 3.11, Unix
- 1992 – 1995 ZLF (Anpassung des LVS an neue Hostsoftware) Fortran, Supra DB, VAX VMS
- 1995 WLBS (Wertschriften Liefer- und Bearbeitungs- Software) C++, Informix SQL DB, Unix
- 1995 – 1997 ZLF Erweiterung (Postdaten, Weitere Lagergänge, etc) Fortran, Supra DB, VAX VMS
- 1992 – 1997 PC und Windows NT Administrator für das Firmeneigene Netzwerk (10 PC).

Arbeiten bei Proslut:

- 1997 Nitel Driver (Kommunikations- Software für Landis & Stäfa via Dynasystem AG Worb) Visual C++, SQL Server DB, NT 4.0
- 1998 – 2000 Anpassungen ZLF (Paternoster Einbindung, Lieferschein Ausdruck, Zweibehältersystem für Bossard AG Zug via AKROS AG Biel) Fortran, Postscript, Supra DB, VAX VMS
- 1998 – 1999 (Kommunikations- Software fürs EDA via UNISYS und Dynasystem / neu TECO.Informatik.GmbH Bern) VB 6.0, C++, SQL Server DB, NT 4.0
- 1997 – 2004 Diverse Homepages (www.proslut.ch, www.fc-dotzigen.ch, www.arn-treuhand.ch, www.glanzmann.ch, www.blacktanga.ch) Frontpage, HTML, SVG, ASP und SQL Server DB, NT 4.0, Win98
- 2000 Casandy Prototyp(Kommunikationssoftware zur Bezahlung via Handy) VB 6.0, C++, SQL Server DB
- 2001 Schnittstellenprogramme (Workflows) fürs Projekt NOVIS bei der Swisscom Fixnet AG, FTP, ADO, DB-Link, Oracle 7.6, PL-SQL, Delphi 6.0. Total 16 Schnittstellen.
- 2003 Map Matching Programm für die Firma SPR (APG und Plakanda) via Geoswiss Nidau zur Bestimmung der Frequentierung von Plakatstandorten. Oracle 8.0, MapX 5.4, Delphi 6.0
- 2005 – 2006 www.fantec.ch Aufbau einer Internetseite zum Verkauf von Elektronik Artikel, im speziellen Leiterplatten. ASP und SQL Server

Skills

Funktionen:

Bewertung:
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

1003	Analyse				x
1005	Applikations-Design				x
1001	Programmierung				x
1024	Dokumentation				x
1031	Datenübernahme				x
1004	DB-Design		x		
1006	DB-Administration	x			
1030	Unterhalt/Maintenance				
1012	Lösungs-Design			x	

1018	Evaluation			X	
1015	Schulung			X	
1017	Organisation			X	
1020	Beratung			X	
1040	Test				x
1035	Architektur			x	
1011	Teilprojektleitung				x
1002	Projektleitung			X	
1029	Business-Analyse			X	

1028	Datawarehouse	x			
	Weitere:				

Programmiersprachen

2036	ACCESS-Program.				
2004	C				x
2056	BORLAND C++			X	
2005	C++				x
2091	C#			X	
2079	CENTURA				
2037	CL AS/400				
2034	CLIPPER				
2001	COBOL				
2035	DBASE				
2042	DELPHI				X
2017	DELTA				
2074	FOXPRO 2.6				
2061	GUPTA				
2043	HTML				X
2048	IDEAL				
2030	JAVA	X			

2065	JAVA SCRIPT		X		
4069	JCL				
2090	LOTUSSCRIPT				
2012	NATURAL				
2011	PASCAL				x
2084	PERL				
2088	PHP	x			
2002	PL/1				
2060	REXX				
2006	RPG				
2009	SMALLTALK				X
2082	SQL-Abfragespr.				X
4044	PL-SQL				x
2025	UNIFACE				
2007	VISUAL BASIC			X	
2086	VBA			x	
2038	VISUAL C++			x	

2092	VISUAL BASIC.NET			X	
2187	VISUAL C++.NET			X	
2188	VISUAL J++.NET				
2185	VISUAL STUDIO.NET			X	
2080	XML			x	
	Weitere:				
	Fortran				x
	Informix SQL				x
	ASP				x
	Postscript				x
	SVG Scalable vector graphics			x	

Porträt und Curriculum vitae von Peter Gautschi

Datenbanken

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

3003	ACCESS	x			
3004	ADABAS				
3048	AS400 DB/2				
3041	BTRIEVE				
3056	CENTURA DB				
3029	CLIPPER DB				
3019	DATACOM/DB				
3007	DB/2				
3013	DBASE DB				
3025	DL1				
3030	FOXPRO DB				
3031	GUPTA DB				
3024	IMS				

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

3015	IMS/DL1				
3005	INFORMIX			x	
3006	INGRES				
3070	INTERBASE				
3061	LOTUS DOMINO				
3032	LOTUS NOTES DB				
3021	ODBC			x	
3001	ORACLE				x
3012	PARADOX				
3045	POET				
3014	PROGRESS				
3002	RDB				
3046	MYSQL SERVER W			x	

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

3057	SQL DB			x	
3008	SYBASE				
3049	VSAM				
3067	XBASE				
	Weitere:				
	Supra				x

Porträt und Curriculum vitae von Peter Gautschi

Tools/Utilities

Bewertung
wenig
mittel
gut
sehr gut

Bewertung
wenig
mittel
gut
sehr gut

Bewertung
wenig
mittel
gut
sehr gut

4178	ACTIVE X				
4211	ADO.NET		X		
4006	BOOCH				
4019	CICS				
4184	CLEAR CASE				
4147	COLD FUSION				
4212	CRYSTAL REPORTS				
4104	DCOM				
4110	DESIGNER2000				
4146	EJB				
4138	FLASH	x			
4115	FORMS DIVERSE				
4166	ISPF				
4173	J2EE				
4009	JACKSON		x		
4175	JAVA BEANS				
4135	JBUILDER				
4145	JDBC				
4041	JES3				
4198	JFC				
4144	JSP				

4032	LANSА				
4162	LOTUS FORMULA				
4159	MFC	x			
4114	MQ SERIES				
4071	NASSI		X		
4168	NAVISION				
4031	POWERBUILDER				
4179	RACF				
4105	RATIONAL ROSE	x			
4169	REPORTS				
4089	RUMBAUGH				
4199	RUP	x			
4125	SAMBA				
4004	SQL				x
4143	SWING				
5011	TSO				
4096	UML				
4136	VISUAL CAFÉ				
4161	VISUAL INTER	x			
4163	WEB SPHERE				
4171	XSL	x			

	Weitere:				
	MapX			X	

Hardware

Bewertung
wenig
mittel
gut
sehr gut

6033	APPLE MAC				
6002	AS/400	x			
6022	DEC/ALPHA		x		
6001	DEC/VAX				X
6015	DIVERSE PC				X
6017	HEWLETT-PACKARD				
6014	IBM	x			

Bewertung
wenig
mittel
gut
sehr gut

6003	IBM 3090				
6012	IBM RISC 6000				
6016	IBM HOST				
6041	ICL				
6008	NCR				
6009	NIXDORF				
6005	SIEMENS				

Bewertung
wenig
mittel
gut
sehr gut

6004	SUN		x		
6021	UNISYS				
	Weitere:				
	Windows PC				X

Betriebssysteme

5010	AIX UNIX	x			
5050	BS2000				
5065	DEC-UNIX			x	
5022	DOS/VSE				
5030	HP-UX				
5048	ITX (NCR)				
5053	LINUX			x	
5020	MAC OS				
5012	MVS				
5021	OPEN VMS				x
5009	OS/2		x		
5059	OS/390				
5004	OS/400				

5044	SUN SOLARIS		x		
5002	UNIX			x	
5001	VAX/VMS				x
5035	VM/VSE				
5062	WINDOWS 2000				x
7016	WINDOWS 95				x
5008	WINDOWS NT				x
	WINDOWS XP				x
	Weitere:				

Serverprodukte

5130	MS.NET				
5511	MS.NET SERVER F.				
4176	MS-BIZTALK				
4097	MS-EXCHANGE		x		
5509	MS-SHAREPOINT- PORTAL SERVER				
4059	MS-SQL SERVER				X
5129	WINDOWS 2000 DATACENTER SER.				X
	Weitere:				

Netzwerke

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

7008	DEC-UNIX (DECNET)			x	
7012	ETHERNET				x
7005	TOKEN RING				
	Weitere:				

System Know-how

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

4001	CASE			x	
6013	CLIENT/SERVER				X
7028	INTERNET				X
7038	INTRANET				X
4035	ISDN				
7017	LAN			x	
4170	MSDN (.NET)				X
7018	WAN				

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

5027	WINDOWS				x
4021	WORKFLOW				x
6032	WORKSTATION			x	
	Weitere:				

Protokolle

7055	ADS				
7042	EDIFACT				
7039	FTP			x	
7059	HDLC	x			
7050	HTTP				x
7009	IPX/SPX	x			
7077	ISPF-DMS				
7056	NDS				

7011	NETBIOS				
7025	NFS/NIS	x			
7046	RDS (MS-TSE)				
7040	SMTP	x			
7007	TCP/IP				X
4160	WAP			x	
7026	X.25	x			
7034	X.75	x			

7033	X.400	x			
	Weitere:				

Porträt und Curriculum vitae von Peter Gautschi

Büro-Anwendungen

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

8020	ADOBE Photoshop	x			
8018	Auto CAD	x			
8003	Corel Draw		x		
8013	Lotus Notes				
8007	Lotus Smart Suite				
8023	Star Office				
8034	MS Access	x			
8037	MS Explorer				x
8002	MS Excel				x

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

4098	MS Outlook				x
8004	MS Powerpoint			x	
8016	MS Project			x	
8001	MS Word				x
4094	MS Frontpage				x
8011	Page Maker	x			
8019	Visio Pro	x			
8017	Word Perfect	x			
4095	Netscape				x

Bewertung
 wenig
 mittel
 gut
 sehr gut

Sprachen:

Deutsch münd.				x
Deutsch schrift.				x
Englisch münd.		x		
Englisch schrift.		x		

Französisch münd.	x			
Französisch schrift.	x			
Italienisch münd.				
Italienisch schrift.				

Aus- und Weiterbildung:

Mechaniker
Informatiker HTL

Weitere Kenntnisse:

Web Programmierung
Schnittstellen Programmierung
Software Ergonomie
GIS Programmierung


Branchenerfahrung/-kenntnisse:

Graphische Programmierung (EGA, VGA, Postscript, SVG)
Lager- und Logistiksoftware
Wertschriften Handel
Inventarsystem Telecom Bereich
Workflow Tools
Map Matching

Bewertung

"sehr gut"	mehrjähriges praktisches und theoretisches Spezialistenwissen
"gut"	praktische und theoretische Erfahrung, in mehreren Anwendungen eingesetzt
"mittel"	praktische und theoretische Erfahrung, in mind. eine Anwendung eingesetzt
"wenig"	erste praktische oder theoretische Erfahrung gemacht

Diplom



Ingenieurschule Bern HTL

Gemäss Art. 59 des Bundesgesetzes über die Berufsbildung ist der Inhaber dieses Diploms berechtigt, sich «Ingenieur HTL» bzw. «Architekt HTL» zu nennen und diesen Titel öffentlich zu führen.

Selon l'article 59 de la loi fédérale sur la formation professionnelle le titulaire de ce document est autorisé à se nommer «ingénieur ETS» resp. «Architecte ETS» et à porter ce titre publiquement.


According to article 59 of the Swiss Federal Professional Training Act, the holder of this Certificate is entitled to use the official title «ingénieur HTL» resp. «Architekt HTL» (similar to Bachelor of Science/BSoc).

Diplom-Attest

Ingenieurschule Bern
Höhere Technische Lehranstalt

Ecole d'ingénieurs de Berne
Ecole Technique Supérieure

Institute of Engineering Berne



Vorname/Prénom Cristian name	Peter
Familienname/Nom Surname	GAUTSCHI
geboren am/à le born on	17.12.1962
von/of	Reinach AG

besuchte die Ingenieurschule Bern HTL und erwarb nach Bestehen der vorgeschriebenen Prüfungen das Diplom der Abteilung Informatik.

a fréquenté l'Ecole d'ingénieurs de Berne ETS et obtenu après avoir subi les examens obligatoires, le Diplôme de la Section informatique.

has been a regular student at this Institute of Engineering and after having passed the official examinations, has received the Diploma of the Department of Computer sciences.

Bern (Schweiz),
Berne (Suisse),
Berne (Switzerland). 24. April 1992

Der Präsident
der Prüfungskommission
Le Président de la Commission
des Examinateurs
The Chairman of the
Board of Examiners

[Signature]

Der Direktor
der Ingenieurschule
Le Directeur de l'Ecole
Technique Supérieure
The Principal of the
Institute of Engineering

[Signature]



Ingenieurschule Bern HTL
Höhere Technische Lehranstalt



DIPLOM-ZEUGNIS

Herr **Gautschi Peter** von Reinach AG
geboren am 17. Dezember 1962
hat das 9-semesterige Studium an der
ABTEILUNG FÜR INFORMATIK
unserer Lehranstalt mit Erfolg abgeschlossen.

An der Diplomprüfung erreichte er die folgenden Noten:

Diplomfächer	Noten	Diplomfächer	Noten
SCHRIFTLICHE PRÜFUNGEN		DIPLOMARBEIT	
Problemlösung	4.5	Ausführung	5.5
Theoretische Prüfung	5.0	Dokumentation	5.5
Wahlfach	5.0	Konzeption	5.5
MÜNDLICHE PRÜFUNGEN			
Diplomprüfung mündlich (Fragen aus dem gesamten Fachgebiet)	4.5	Summe Durchschnitt	35.50 5.07

Aufgrund der ausgewiesenen Leistungen wird dem Kandidaten das Diplom erteilt.

3014 Bern, 24. April 1992
Der Direktor der Ingenieurschule:
[Signature]