

Curriculum Vitae

Stefano Pranzo



Personalien

Vorname	Stefano
Name	Pranzo
Adresse	Sihltalstrasse 107 8135 Langnau am Albis
Geburtsdatum	2. Oktober 1974
Staatsangehörigkeit	Italien
Aufenthaltsbewilligung	B - Jahresaufenthaltsbewilligung
Zivilstand	verheiratet
Kinder	2
Führerausweis	Kat. A und B

Berufliche Tätigkeiten

02.2014 – heute	Temporäreinsätze in Italien (Multimedia-IT-DEV Techniker).
11.2013 – 01.2014	Graziano Multimedia AG, Zürich Multimedia Techniker – Netzwerke, Audio-Techniker, Telematiker, Sat-Techniker
10.2012 – 10.2013	B&R Elektro, Schlieren Elektromonteur – Installation Neu- und Umbauten – Netzwerk und Elektrohilfe
05.2012 – 09.2012	Verschiedene Temporäreinsätze Elektromonteur – Elektrohilfe
01.2000 – 05.2012	Panatronic di Pranzo Stefano eigene Firma, Inhaber und Geschäftsführer siehe Zusatzblatt
1991 - 1999	Pirelli AG, Dietikon Lagerverwalter

Berufliche Fortbildungen

1997 – 1998	Verschiedene Kurse (PC Supporter), ECAP Zürich
1989 – 1990	Schulung in Elektronik-Workshops, Lecce Italien

Ausbildungen

09.2014 – 12.2015	Deutsch Schule (Klubschule Migros)
01.2011 – 12.2011	CCNA Discovery CISCO, Maglie Italien
1988 - 1994	Scuola superiore Perito Elettronico programmatore
1985 – 1988	Sekundarschule, Lecce Italien
1980 – 1985	Primarschule, Milano Italien

Sprachen

Italienisch	Muttersprache
Deutsch	mündlich: einfache Konversation schriftlich: einfaches Schreiben
Englisch	schriftlich: gut

Informatik Kenntnisse

Programmieren	.Net (2 - 3.5 – 4 – 4.5) C# und Visual Basic (6 bis 2013) WinForm, WPF und ASP.Net SQL, SQL CE, VistaDB Javascript on web Development Plattform
Betriebssysteme	Windows XP – 7 – 8 – 8.1 Windows Server (2000 bis 2012) Grundlagenkenntnisse Office Suite

Referenzen

For You SRL, Udine (Italy)

Sabrina Cosolo
Software-Programmierer
Via D Mezzo, 5 33040 Attimis Tel +39 (0) 432 78 99 91

Eletron, Castrignano de' Greci (Italy)

Cotardo Antonio
Software Programmierer
Via Volta, 10
73020 Castrignano de' Greci Tel : +39 0836 58 92 95

Panatronic von 2000 bis 2012

Kunde:

Ciak Discoteca

BluBay Discoteca

Bahia Discoteca

Living Discoteca

Malè

Hotel Petrarìa

Dokt. Cannazza (KinderArzt)

Dokt. Sbochi (Arzt)

Dokt. Pulimeno (KinderArzt)

Gemeinde Castrignano de' Greci

Centro Ediliza e Colore

Aquädukt Pugliese

Pellegrino Vending

Italienische Post

Verschiedene kaufmännische Geschäfte

Verschiedene rechtliche Beratungsstellen

SKY Italia SRL

ausgeführte Arbeiten:

Audio-und Video-Techniker Elektrotechnik +
Erstellung und Unterhaltung der Website

Audio-und Video-Techniker Elektrotechnik +
Erstellung und Unterhaltung der Website

Audio-und Video-Techniker Elektrotechnik +
Erstellung und Unterhaltung der Website

Audio-und Video-Techniker Elektrotechnik +
Erstellung und Unterhaltung der Website

Audio-und Video-Techniker Elektrotechnik +
Erstellung und Unterhaltung der Website

Elektrotechnik + PC Supporter

PC Supporter

PC Supporter

PC Supporter

PC Supporter + Management Web Site

Software-Entwicklung un PC Supporter

Software-Entwicklung (Not-SMS)

Beratung Software

PC Supporter

PC Supporter

PC Supporter

Offizieller Installateur

My competences

The following list is a partial list of technologies that I use successfully.

Programming languages known and used in chronological order

	1	2	3	4	5
Visual Basic – on Microsoft VisualStudio 6.0 development platform					X
Visual Basic for Applications – on Microsoft Office development platform				X	
Javascript on web development in HTML and ASP			X		
Visual Basic – on ASP development platform			X		
Visual Basic .NET – on Microsoft Visual Studio development platforms for development of Windows Forms and ASP.Net applications.					X
Visual C# .NET – on Microsoft Visual Studio development platforms for development of Windows Forms, WPF and ASP.Net applications					X
Visual C# .NET – on Microsoft Visual Studio development platforms for development of Netduino for MicroFramework				X	

Development systems known and used in chronological order

- Visual Studio 6.0
- Visual Studio professional 2008
- Visual Studio professional 2010
- Visual Studio professional 2013
- Visual Studio professional 2015
- Team Foundation Server 2010/2012
- Eclipse

Markup languages known and used to develop applications

	1	2	3	4	5
HTML				X	
XML					X
XSLT				X	
CSS			X		

Operational Systems known and deeply used through the years

- MS-DOS (6.x)
- Windows 3.x
- Windows'95
- Windows'98
- Windows ME
- Windows 2000 Professional
- Windows 2000 Server
- Windows XP Professional

- Windows Vista
- Windows Seven
- Windows 8/8.1
- Windows 10
- Windows 2003 Server
- Windows 2008 Server
- Windows 2012 Server
- Linux Distribution Ubuntu (Server/Client)
- Linux Distribution Debian
- Linux Distribution Debian Wheezy HF for RaspBerry

Databases

	1	2	3	4	5
Microsoft SQL Server 2008/2012/2014				X	
MS Access 97 /2003 / 2013					X
Vista DB					X
SQL CE					X

Browsers used to develop websites

	1	2	3	4	5
IE					X
Firefox					X
Opera			X		
Chrome		X			
Safari				X	

General purpose applications known and used through the years

	1	2	3	4	5
Microsoft Word from 6.0 to 2016					X
Microsoft Excel from 6.0 to 2016					X
Microsoft Powerpoint from 2000 to 2016				X	
Resolume 4					X
Frontpage from '97 to 2000			X		



Certificate of Course Completion

Cisco Networking Academy®
Mind Wide Open™

CCNA Discovery: Networking for Home and Small Businesses

During the Cisco® Networking Academy course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Set up a personal computer system, including the operating system, interface cards and peripheral devices
- Plan and install a small business network and connect it to the Internet
- Verify and troubleshoot network and Internet connectivity
- Share resources such as files and printers among multiple computers.
- Recognize and mitigate security threats to a home network
- Configure and certify common Internet applications
- Configure basic IP services through a GUI

Stefano Pranzo

Student

ITIS Mattei - Maglie

Academy Name

Maglie

Location

Galati, Nunzio

Instructor

December 22, 2011

Date

Stefano Pranzo

Instructor Signature