

CURRICULUM VITAE

Name : Martin Pernter
Muttersprache : Deutsch
Staatbürgerschaft : Italienisch
Führerschein : Kategorie "B"
Zweisprachigkeitsnachweis: "A" (Deutsch – Italienisch)
Drittssprachenkenntniss : Englisch (Grundkenntnisse)

SCHULAUSBILDUNG:

1978 – 1983 : Grundschule in Leifers
1983 – 1986 : Mittelschule in Leifers
1986 – 1989 : Fachlehranstalt für Industrie und Handwerk "KRAVOGL" in Bozen, Fachrichtung Elektrotechnik (Abschlussdiplom als Elektrofacharbeiter)
1989 – 1992 : Gewerbeoberschule "MAX VALIER" in Bozen , Fachrichtung Elektronik (Matura - Abschlussdiplom)

BERUFSERFAHRUNG:

Sommer 1990 : Ferialarbeit bei Fa. DATAPLAN in Bozen (Bereich PC - Hard- und Software)
Sommer 1991 : Ferialarbeit bei Fa. DATAPLAN in Bozen (Bereich APPLE - Hard- und Software)
Winter 1992 : Lehrkraft bei Abendkurs über MS-DOS und WINDOWS
10/92 - 4/94 : Hardware-Techniker bei Fa. MITAS ITALIA (Computer-Großhandel)
4/94 bis 12/96: Mitarbeiter bei Fa. ADM ITALIA (Entwicklung von Druck- und EDV-Systeme für die Belegeverarbeitung im Banksektor)
1997- 9/02 : Betriebselektroniker bei ATHESIADRUCK (Druckerei)
9/02-9/04 : Betriebselektroniker als freier Mitarbeiter bei ATHESIADRUCK (Druckerei)
Seit 4/03 : DV-Techniker (Hydrographisches Amt -26.4 AUTONOME PROVINZ BOZEN)

SPEZIFISCHE ERFAHRUNGEN UND KENTNISSE:

- Installation und Fehlersuche in MS-DOS PC's und APPLE-Workstations u. Netzwerken (DATAPLAN)
- Montage und Qualitätskontrolle von PC's (MITAS ITALIA)
- Reparatur von PC-Bildschirmen (MITAS ITALIA)
- Kundendienst für spezielle Beleglese- und Druckgeräte im Bankbereich (ADM ITALIA)
- Bau und Anpassung von Prototyen für Belegverarbeitungsgeräten (ADM ITALIA)
- Installation und Konfiguration von NOVELL-Computernetzwerken (ADM ITALIA)
- Referent bei den Tagungen "Digital & Radio Communications" 1999-2000-2001
- Installation, Wartung und Weiterentwicklung von Industrieanlagen (Athesiadruck)
- Umgang mit Werkzeugmaschinen bzw. Herstellung von Ersatzteilen: Drehen, Fräsen und Schleifen (Athesiadruck)
- Schulung als Unterhaltstechniker bei M.A.N. ROLAND (D) Druckmaschinen
- Schulung als Unterhaltstechniker bei MUELLER-MARTINI (CH) Versandanlagen
- Schulung als Unterhaltstechniker bei AGFA-STROBBE (B) Laserbelichter
- Schweissverarbeitung: WIG-TIG Schutzgasschweißen (Athesiadruck)
- Bereitschaftsdienst für nächtliche Einsätze bei technischen Ausfällen von Produktionsanlagen (Athesiadruck)
- Schulung als Systemadministrator für SODA-KISTERS Abrufsystem (APB)
- Schulung als Unterhaltstechniker für Wetterradar ELDES (APB)
- Installation und Wartung von automatischen meteorologischen Messstationen (APB)
- Planung, Installation und Wartung von Datenfunknetzen (APB)

SOFTWARE-KENNTNISSE UND PROGRAMMIERSPRACHENKENTNISSE:

- **Assembler** für Intel x86, Intel 8051 und Microchip PIC16

- **Borland C, C++, Microsoft Visual C++6, Perl** Programmierung
- **Siemens SPS Step5** Programmierung für Steuerungsanlagen
VisualBasic-Macroprogrammierung unter MS - EXCEL
- **Protokolle:** A-X25, TCP-IP, proprietäre Protokolle von Wetterstationen
- **CAD:** CAD EAGLE
- Softwareentwicklung für Embedded-Systeme

PERSÖNLICHE INTERESSENSBEREICHE:

- Telematik, Datentechnik, Netzwerke (Funktechnik)
- Hochfrequenz- und Analogelektronik (Mikrowellentechnik), Funkanlagen
- Planung und Entwicklung von gedruckten Schaltungen mit CAD-Systemen
- Präzisionsmechanik
- Sehr abwechslungsreiche Arbeit

CURRICULUM VITAE

Nome : Martin Pernter
Lingua madre : Tedesco
Cittadinanza : Italiana
Patente di guida : Categoria "B"
Attestato di bilinguismo: "A" (Tedesco – Italiano)
Terza lingua : Inglese (Base)

Formazione scolastica:

1978 – 1983 : Scuola elementare a Laives
1983 – 1986 : Scuola media a Laives
1986 – 1989 : Istituti per l'industria e artigianato "KRAVOGL" a Bolzano, Indirizzo di elettrotecnica
1989 – 1992 : Istituto tecnico industriale "MAX VALIER" a Bolzano, Indirizzo di elettronica

Esperienze professionali:

Estate 1990 : Lavoro estivo come tecnico presso DATAPLAN a Bozen (Settore PC)
Estate 1991 : Lavoro estivo come tecnico presso DATAPLAN a Bozen (Settore APPLE)
Inverno 1992 : Formazione di utenti MS-DOS e WINDOWS
10/92 - 4/94 : Tecnico hardware presso MITAS ITALIA (grossista Computer)
4/94 - 12/96 : Tecnico hardware presso Fa. ADM ITALIA (sistemi di trattamento per documenti bancari)
1997- 9/02 : Tecnico elettronico presso ATHESIADRUCK (Tipografia)
9/02-9/04 : Tecnico elettronico come libero collaboratore presso ATHESIADRUCK (Tipografia)
Seit 4/03 : Tecnico EDP presso Ufficio idrografico (Provincia Autonoma di Bolzano PAB)

Conoscenze e formazioni professionali specifiche:

- Installazione e manutenzione di sistemi MS-DOS, PC e APPLE-Workstation e reti locali (DATAPLAN)
- Assemblaggio e controllo qualità di PC (MITAS ITALIA)
- Riparazione di monitor per PC (MITAS ITALIA)
- Assistenza tecnica per apparecchi dedicati alla produzione e lavorazione di documenti cartacei nel settore bancario (ADM ITALIA)
- Costruzione e sviluppo di prototipi apparecchi dedicati alla produzione e lavorazione di documenti cartacei (ADM ITALIA)
- Installazione e configurazione di reti NOVELL (ADM ITALIA)
- Relatore presso i convegni "Digital & Radio Communications" 1999-2000-2001
- Installazione, manutenzione e sviluppo di impianti industriali (Athesiadruck)
- Lavoro con macchine utensili per riparazioni e realizzazione di parti di ricambio: tornio, fresa e piallatrice (Athesiadruck)
- Formazione come tecnico di manutenzione presso M.A.N. ROLAND (D) Druckmaschinen
- Formazione come tecnico di manutenzione presso MUELLER-MARTINI (CH) Versandanlagen
- Formazione come tecnico di manutenzione presso AGFA-STROBBE (B) Laserbelichter
- Saldatura: WIG e TIG (Athesiadruck)
- Servizio di reperibilità tecnica notturna in caso di guasti tecnici su impianti di produzione (Athesiadruck)
- Formazione come systemadministrator per sistema interrogazione dati SODA-KISTERS (PAB)
- Formazione come tecnico di manutenzione per radar meteorologico ELDES (PAB)
- Installazione e manutenzione di stazioni meteorologiche (PAB)
- Progettazione, installazione e manutenzione di reti radio per dati (PAB)

Conoscenze di linguaggi di programmazione ed applicazioni:

- **Assembler** per Intel x86, Intel 8051 e Microchip PIC16
- Programmazione con **Borland C/C++**, **Microsoft Visual C++6**, **Perl** e Macro VB per EXCEL
- Programmazione con **Siemens SPS Step5** per controlli di processi industriali
- **Protocolli:** A-X25, TCP-IP, protocolli proprietari per stazioni meteo
- **CAD:** CAD EAGLE
- Sviluppo software per sistemi Embedded

Interessi personali:

- Telematica, radiotecnica, reti informatiche
- Elettronica analogica, alta frequenza (microonde)
- Progettazione di circuiti stampati tramite sistemi CAD
- Meccanica di precisione
- Lavoro molto vario