

Autoren

Belcl Paul Jg.1966 4,8



Trainer für Mobiltelefonie und Palmtop Computing
Firma BELCL EDV-Koordination & Systemberatung
Club CCC
 E✉ paul.belcl@clubpocketpc.at
 ☎ http://www.belcl.at/

Berger Christian 2,13



Karikaturist und Comiczeichner für verschiedene Kärntner Zeitungen
Firma Karicartoons
 E✉ karicartoons@aon.at
 ☎ http://members.aon.at/karicartoons/

Fiala Franz Dipl.-Ing. Jg.1948 4,6



Lehrer für Nachrichtentechnik und Elektronik i.R. Leitung der Redaktion und des Verlags der PCNEWS, Obmann des PCC
Schule TGM-N
Werdegang BFPZ-Arsenal
Club CCC MCCA PCC VIT
Absolvent TU-Wien, Nachrichtentechnik
Privates verheiratet, 1 Kind
 E✉ franz@fiala.cc
 ☎ http://bildarchiv.fiala.cc/

Illsinger Werner Ing. Jg.1968 6



IT Strategie bei Microsoft Österreich, Präsident des CCC, Schriftführer des PCC
Firma Microsoft
Club CCC PCC
Absolvent TGM-N87D
 E✉ werner@ccc.at
 ☎ http://home.ccc.at/werner/

Krause Werner Mag. Jg.1955 4,U1



Lehrer für Bildnerische Erziehung
Schule GRG 23 Alterlaa, Bundesgymnasium Wien 23
Absolvent Hochschule f. Angewandte Kunst, Gebrauchsgrafik
Hobbies Fotografieren, Computergrafik (CorelDraw Photoshop u.a.) Videoschnitt, Coverbilder für PCNEWS
Privates verheiratet, 2 Kinder
 E✉ w.krause@chello.at

Lingl Gregor Mag. 27,30



Lehrer für Mathematik, Physik und Informatik, EDV-Kustos, Buchautor
Schule BRG Wien 16 Schuhmeierplatz
Absolvent Studium Lehramt Mathematik und Physik
Interessen Didaktik der Programmierung, insbesondere objektorientierte Programmierung mit Python und Java.
 E✉ glingl@aon.at
 ☎ http://python4kids.net/

Muttenthaler Gerhard Ing. 33



Inhaber von MTM
Firma MTM-Systeme
Absolvent TGM ALN86
Privates verheiratet, 2 Kinder
 E✉ g.muttenthaler@mtm.at
 ☎ http://www.mtm.at/

Nussbaumer Alfred Mag.Prof. Jg.1956 31



Lehrer für Mathematik, Physik und Informatik, Vortragender in der Lehrerfortbildung, Mitarbeit an der Schulbuch-Reihe "Physik compact"
Schule Stiftsgymnasium Melk
Absolvent Uni Wien
Hobbies geprüfter Lehrer für Orgel und Klavier
Privates 4 Kinder
 E✉ alfred.nussbaumer@schule.at
 ☎ http://www.gymmelk.ac.at/nus/

Ostermaier Paul Ing. Jg.1949 4



Lehrer für Nachrichtentechnik und Elektronik i.R.
Schule TGM-N
Club PCC
 E✉ ospa@gmx.at

Pitner Hubert Dipl.-Ing. Jg.1949 4



Lehrer für Elektronik und Telekommunikation
Schule TGM-EN
Werdegang ABB, Philips, VA Automotive, AEG
Club PCC VIT
Absolvent TU Wien
Interessen Computer, Netzwerktechnik
Hobbies Musik, Theater
Privates verh., 3 Kinder
 E✉ a9707782@gmx.at

Riemer Walter Dipl.-Ing. Jg.1940 12



Autor mehrerer Lehrbücher für den Unterricht, Ingenieurkonsulent für Elektrotechnik, früher Lehrer für Informatik und Leiter des Rechenzentrums am TGM
Club PCC
Hobbies Musik und Sport
Privates verheiratet, 3 Kinder
 E✉ walter.riemer@A1.net
 ☎ http://niederfellabrunn.at/

Schönhacker Martin Dipl.-Ing. Dr. techn. Jg.1966 7,11



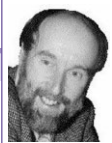
Universitätsassistent an der Abteilung für Algorithmen und Datenstrukturen; Convener ISO/IEC JTC1/SC22/WG13 Modula-2; Vorsitzender ON AG 001.5 Programmiersprachen
Hochschule TU Wien, Inst.f. Computergraphik
Absolvent TU Wien, Inst. f. Computergraphik und Algorithmen
Interessen Programmiersprachen, Didaktik, Visualisierung von Algorithmen, Normung, Silbentrennung für die deutsche Sprache
Hobbies Musik, Reisen
 E✉ schoenhacker@ads.tuwien.ac.at
 ☎ http://www.ads.tuwien.ac.at/schoenhacker/

Seufert Robert Dipl.-Ing. Jg.1945 7



Lehrer für Nachrichtentechnik und Elektronik, TGM Netzwerkkoordinator
Schule TGM-N
Werdegang seit 1976 Lehrer am TGM
Club PCC VIT
Absolvent TGM N64b, TU Wien
Interessen Video-, Audio- Studientechnik, Netzwerktechnik
Privates 3 Kinder
 E✉ seufert_r@compuserve.com

Weissenböck Martin Dir.Dr. Jg.1950 11



Direktor der HTL Wien 3 Rennweg, Leiter der ADIM und Autor von ADIM-Skripten, Leiter der ARGE Telekommunikation
Schule HTL Wien 3R, ADIM
Club ADIM CCC PCC
 E✉ mweissen@ccc.at
 ☎ http://www.weissenboeck.at/

Zahler Christian Mag. Jg.1968 14



Gewerbetreibender, Autor von ADIM-Skripten, Erwachsenenbildung, Lektor für Informatik
Firma WIFI St.Pölten, PI, FHS Steyr
Club ADIM PCC
 E✉ office@zahler.at
 ☎ http://www.zahler.at/



Inserenten

●ATnet 5



✉ Inzersdorfer Strasse 27 1100 Wien
 ☎ Dr. Franz Penz
 ☎ 01-60552-0 FAX: 60552-88
 ☎ 0699-11494835
 E✉ kontakt@atnet.at
 ☎ http://www.atnet.at/

Produkte Internetstandleitungen (xDSL, ATM, Fiber), Web & Mailspace, Junk/Virenmailfilter, Domainregistrierung und Hosting, Firewalling & VPN, IPv6, Serverhousing, Speziallösungen

Erreichbar Autobuslinie 7a, Inzersdorferstraße

●Chauvin Arnoux U2



✉ Slamastraße 29/3 1230 Wien
 ☎ Albert Corradi
 ☎ 01-6161961 FAX: 6161961-61
 E✉ vie-office@chauvin-arnoux.at
 ☎ http://www.chauvin-arnoux.at/

Produkte Multimeter, Oszilloskope, Zähler, Temperaturmesstechnik, Leistungsmesstechnik, Schutzmaßnahmenprüfgeräte, Isolations-Erdungsmessgeräte, Sicherheitszubehör, Netzqualitätsanalyatoren

●co.Tec U3



✉ Brünnerstraße 163/1 1210 Wien
 ☎ 01-2925969 FAX: 2925969-18
 E✉ office@cotec.at
 ☎ http://www.cotec.at/

Produkte Schulsoftware

●Infineon Technologies Austria AG 34-37



✉ Operngasse 20B/31 1040 Wien
 ☎ Ing. Wilhelm Brezovits
 ☎ 01-5877070-783 FAX: 5877070-300
 E✉ wilhelm.brezovits@infineon.com
 ☎ http://www.infineon.com/microcontroll ers/

Produkte Bauelemente der Elektronik
Erreichbar U1, U4, U2 Station Karlsplatz, Nähe TU-Wien, Freihaus

●Microsoft 1



✉ Am Euro-Platz 3 1120 Wien
 ☎ Ulrike Müller
 ☎ 01-61064-138 FAX: 61064-200
 E✉ i-ulrikm@microsoft.com
 ☎ http://www.microsoft.at/

●MTM-Systeme 39



✉ Hadrawagasse 36 1220 Wien
 ☎ Ing. Gerhard Muttenthaler
 ☎ 01-2032814 FAX: 2021303
 ☎ 0664-4305636
 E✉ g.muttenthaler@mtm.at
 ☎ http://www.mtm.at/

Produkte uC/uP-Entwicklungswerkzeuge, Starterkits, Industriecomputer, Netzqualitätsanalyser, USV-Anlagen

Vertretung Tasking, PLS, Infineon, TQ-Components, Kontron, Dranetz-BMI, Panasonic, Dr. Haag, HT-Italia, Dr. Kaneff

Erreichbar U1-Kagran, 26A bis Englisch-Feld-Gasse

●STADLER EDV-Dienstleistungs- und Handelsges.m.b.H U4



✉ Welschgasse 3/1/7 1230 Wien
 ☎ Erich Stadler
 ☎ 01-8653990 FAX: 8653990-123
 E✉ office@netop.co.at
 ☎ http://www.netop.co.at/