

**Mayer Helmut** Dipl.-Ing.Dr. Jg.1961 88

Universitätsassistent

**Schule** UNI Salzburg, Institut für  
Computerwissenschaften**Absolvent** TU Wien, Nachrichtentechnik**Interessen** Evolutionary Computation, Neural  
Networks, Evolutionary Robotics**Hobbies** Baseball, HipHop, Tai ChiE✉ [helmut@cosy.sbg.ac.at](mailto:helmut@cosy.sbg.ac.at)c [http://www.cosy.sbg.ac.at/  
~robolab/](http://www.cosy.sbg.ac.at/~robolab/)**Mirtl Elisabeth** 78

Studentin des Kolleg Multimedia

**Schule** HGLA - TGM - ORFE✉ [e.mirtl@graphische.at](mailto:e.mirtl@graphische.at)**Pammer Erich** Jg.1954 48

Hilfsschullehrer

**Schule** Sonderpädagogisches Zentrum  
FreistadtE✉ [erich.pammer@netway.at](mailto:erich.pammer@netway.at)**Panizza Friedrich** Jg.1954 51

Leiter des Behindertenzentrums der Stadt Wien

**Firma** Behindertenzentrum der Stadt WienE✉ [panizza@ibm.net](mailto:panizza@ibm.net)**Poul Gerhard** Jg.1981 71Schüler der Abteilung für Datenverarbeitung und  
Organisation**Schule** HTL Wien 5**Club** CCCE✉ [gp@atnet.at](mailto:gp@atnet.at)c <http://pcnews.at/poul/>**Pramberger Peter** Jg.1979 93

Schüler der Abteilung Nachrichtentechnik

**Club** PCCTGM**Absolvent** TGM-N-98A**Interessen** Elektronik, Computer**Hobbies** Modellbau**Reiermann Dieter** Dipl.-Ing. 85Lehrer für Nachrichtentechnik und Elektronik,  
Kustos für Rechnerlabor**Schule** TGM-N**Club** PCCTGME✉ [reier@email.tgm.ac.at](mailto:reier@email.tgm.ac.at)c <http://pcnews.at/reier/>**Reiter Anton** Mag. Dr. Jg.1954 22Abteilungsleiter im BMUK (Prinzipien des  
EDV-/Informatikunterrichtes, computerunterstütztes  
Lernen, neue Medien), Universitätslektor**Schule** BMUK, Uni WienE✉ [anton.reiter@bmk.gv.at](mailto:anton.reiter@bmk.gv.at)**Riemer Walter** Dipl.-Ing. Jg.1940 69,84Lehrer für Informatik, Leiter des Rechenzentrums  
der Abteilung, Autor mehrerer Lehrbücher für den  
Unterricht, Ingenieurkonsulent für Elektrotechnik**Schule** TGM-EN/NA**Club** PCCTGM**Hobbies** Musiker und Sportler**Privates** verheiratet, 3 KinderE✉ [walter.riemer@aon.at](mailto:walter.riemer@aon.at)**Röhner Robert** Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. 90

Assistent-Professor am Institut für Elektronik

**Schule** UNI Graz, Institut für ElektronikE✉ [rrohner@  
electroni.c.tu-graz.ac.at](mailto:rrohner@electroni.c.tu-graz.ac.at)c <http://www-ife.tu-graz.ac.at/>**Schlögl Helmuth** Jg.1940 17

EDV-Berater, Obmann des CCR

**Club** CCRE✉ [helisch@ping.at](mailto:helisch@ping.at)

# Die Elefantenjagd

## MATHEMATIKER

jagen Elefanten, indem sie nach Afrika ge-  
hen, alles entfernen, was nicht Elefant ist,  
und ein Element der Restmenge fangen.

## ERFAHRENE MATHEMATIKER

werden zunächst versuchen, die Existenz  
mindestens eines eindeutigen Elefan-  
ten zu beweisen, bevor sie mit Schritt 1 als  
untergeordneter Übungsaufgabe fortfah-  
ren.

## MATHEMATIKPROFESSOREN

beweisen die Existenz mindestens eines  
eindeutigen Elefanten und überlassen  
dann das Aufspüren und Einfangen eines  
tatsächlichen Elefanten ihren Studenten.

## INFORMATIKER

jagen Elefanten, indem sie Algorithmus A  
ausführen:

- 1.) gehe nach Afrika
- 2.) beginne am Kap der Guten Hoffnung
- 3.) durchkreuze Afrika von Süden nach  
Norden bidirektional in Ost-West-Rich-  
tung
- 4.) für jedes Durchkreuzen tue:
  - a.) fange jedes Tier, das du siehst
  - b.) vergleiche jedes gefangene Tier mit ei-  
nem als Elefant bekannten Tier
  - c.) halte an bei Übereinstimmung

## ERFAHRENE PROGRAMMIERER

verändern Algorithmus A, indem sie ein  
als Elefant bekanntes Tier in Kairo plazie-  
ren, damit das Programm in jedem Fall  
korrekt beendet wird.

## ASSEMBLER-PROGRAMMIERER

bevorzugen die Ausführung von Algorith-  
mus A auf Händen und Knien.

## SQL-PROGRAMMIERER

verwenden folgenden Ausdruck: SELECT  
Elefant FROM Afrika.

## INGENIEURE

jagen Elefanten, indem sie nach Afrika ge-  
hen, jedes graue Tier fangen, das ihnen  
über den Weg läuft und es als Elefant neh-  
men, wenn das Gewicht nicht mehr als  
15% von dem eines vorher gefangenen  
Elefanten abweicht.

## WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER

jagen keine Elefanten. Aber sie sind fest  
davon überzeugt, dass die Elefanten sich  
selber stellen würden, wenn man ihnen  
nur genug bezahlt.

## STATISTIKER

jagen das erste Tier, das sie sehen n-mal  
und nennen es Elefant.

## UNTERNEHMENSBERATER

jagen keine Elefanten. Und viele haben  
noch niemals überhaupt irgend etwas ge-  
jagt. Aber man kann sie stundenweise en-  
gagieren, um sich gute Ratschläge geben  
zu lassen.

## SYSTEMANALYTIKER

wären theoretisch in der Lage, die Korrela-  
tion zwischen Hutgröße und Trefferquote  
bei der Elefantenjagd zu bestimmen,  
wenn ihnen nur jemand sagen würde, was  
ein Elefant ist.**Schmid Erich** Prof. 56

Lehrer für Informatik, blind

**Schule** Bundesblindenerziehungsinstitut**Privates** blindE✉ [es@sun5.iaee.tuwien.ac.at](mailto:es@sun5.iaee.tuwien.ac.at)

## Schönhacker

**Martin** Dipl.-Ing. Dr. techn. Jg.1966 30-35Universitätsassistent an der Abteilung für  
Algorithmen und Programmiermethodik; Convener  
ISO/IEC JTC1/SC22/WG13 Modula-2; Vorsitzender  
ON AG 001.5 Programmiersprachen**Schule** TU Wien, Inst.f. Computergraphik**Absolvent** TU Wien, Informatik**Interessen** Programmiersprachen, Didaktik,  
Visualisierung von Algorithmen,  
Normung**Hobbies** Musik, ReisenE✉ [schoenhacker@ei.unix.tuwien.ac.at](mailto:schoenhacker@ei.unix.tuwien.ac.at)**Schütz Florian** 45,75

Student des Kollegs Multimedia

**Schule** TGM/HGLA/ORF MMK99E✉ [f.schuetz@graphische.at](mailto:f.schuetz@graphische.at)c [http://unet.uni.vie.ac.at/  
~a9300340/](http://unet.uni.vie.ac.at/~a9300340/)**Schwab Werner** Dipl.-Ing. 90Ingenieurkonsulent für Elektrotechnik,  
Lehrbeauftragter am Fachhochschul-Studiengang  
Elektronik**Firma** Technikum KärntenE✉ [info@fh-kaernten.ac.at](mailto:info@fh-kaernten.ac.at)c <http://www.fh-kaernten.ac.at/>**Weissenböck Martin** Dir.Dr. Jg.1950 17,82Direktor der HTL Wien 4, Leiter der ADIM und Autor  
von ADIM-Skripten, Leiter der ARGE  
Telekommunikation**Schule** HTL Wien 4, ADIM**Club** ADIM CCC PCCTGME✉ [mweissen@ccc.at](mailto:mweissen@ccc.at)**Wiesinger Fritz** H. Dipl.-Ing. Dr. 87

Bereichsleiter Informationstechnik

**Firma** FH Wiener NeustadtE✉ [wiesinger@fhn.ac.at](mailto:wiesinger@fhn.ac.at)**Zahler Christian** Mag. Jg.1968 36Lehrer für Informatik, Gewerbetreibender, Autor von  
ADIM-Skripten, Erwachsenenbildung**Schule** HTBLA Krems, WIFI St.Pölten, PI**Club** ADIM PCCTGME✉ [christian.zahler@telecom.at](mailto:christian.zahler@telecom.at)