

ADIM CD-ROMs

Klaus Scheiber

Über die ADIM können auch mehrere CD-ROMs bezogen werden. Verwenden Sie dazu die in jeder Ausgabe der eingelebte Bestellkarte!

Hier eine kurze Vorstellung der „Silberscheiben“:

CD 1B: Telekommunikation I

Die 1. Auflage dieser CD-ROM wurde anlässlich des bundesweiten Seminars NETZE I für Lehrer/innen an Höheren Technischen Lehranstalten im Mai 1995 zusammengestellt. Etliche Inhalte sind immer noch aktuell, andere sind für die vorliegende neue Version auf den letzten Stand gebracht worden.

Inhalt (Verzeichnisse):

- Browser: Internet Explorer 2.0 / Mosaic 2.0
- CCCStP: Installationsdateien des , für den Knoten Sankt Pölten eingestellt
- Doc: AGTK, CCITT-Empfehlungen, RFCs, „Netze“-Seminar 95, Normen u.a.
- Fido: Knoten- und Point-Software
- Hyper-G
- Internet: 3270-Emulation / Crosspoint / Eudora 1.4.4 / KA9Q / Pegasus / Trumpet 2.0b
- LAN: Lansmart 3.22
- Mailbox: Blackbox (ältere Version der Software)
- Powracc: Installationssoftware für die Mailbox „Power Access“
- Provider: Installationssoftware von Providern und Schulen (Austria Online / BORG-Graz / Compuserve / Ping / TGM / Vianet)
- Schulnetz: Point-Software
- Utility: Assistenten / Hytelnet / Kompressionsprogramme / McAfee / OS2 Internet / PGP
- Winpm: Pegasus Mailer

2. Auflage, November 1996, Herausgeber: Martin Weissenböck, HTBLA Wien IV

Preis: 264,-

CD 2: Telekommunikation II

Ende August 1996 fand an der HTBLA Wien IV unter dem Titel NETZE II ein Seminar des Pädagogischen Instituts statt. Die Ergebnisse dieser Tagung, die dabei besprochene Software und eine Reihe von anderen Programmen wurden über das Internet geladen und auf einer CD-ROM vereinigt.

Inhalt (Verzeichnisse):

- ActiveXSDK_Beta
- Visual Java (VJ++) (Dieses Subdirectory und die Verzeichnisse „Reviewers Guide“ und „VJ++Beta2“ gehören zusammen!)
- Agent
- AGTK: Aussendungen der Arbeitsgemeinschaft Telekommunikation
- Archiv1, Archiv2, Archiv3: Sammlung diverser Hilfsprogramme
- Catapult: Software von Microsoft
- CCCWien: Installationsdateien des Internet-Providers, Einwahlpunkt Wien
- Digitele: Fernsehprogramm im Internet
- Eudora: Verschiedene Versionen des E-Mail Programms „Eudora“
- Fido: Windows-Software für das Fido-net
- FirstClass: Die Black*Board-Installationsdisketten / Verschiedene Versionen des FirstClass-Clients und von Offroad (auch Version 1.9r)
- Grafik
- HTML: Mehrere HTML-Editoren und ein HTML-Kurs
- Java: Java Development Kit 1.0 / Editor für Java-Programme
- Microsoft: Diverse Microsoft-Programme (u.a. FrontPage 97 Beta / Internet Explorer 3.01 / Internet Assistants / Win95 Service Pak 1)
- Netscape: Mehrere Netscape-Versionen
- Novell
- Pegasus: Mehrere Versionen
- PGP: Mehrere Versionen (auch 2.6.3i), inklusive aller öffentlichen Schlüssel der Seminarteilnehmer
- Reviewers Guide
- Seminar: Dokumente, Hilfsprogramme und PowerPoint-Präsentationen zum Seminar NETZE II / Diverse Utilities / Installationsdateien und Treiber vom TGM
- Trumpet: Mehrere Trumpet-Versionen

- Useagent: Ein Programm von Robert BERON zum automatischen Erstellen von Login-Daten aus Schülerdateien
- Utils95: Verschiedene Hilfsprogramme. Ein „Muß“: Winzip95!
- Uuencode: Sehr zu empfehlen: Sitex10!
- VirScan: McAfee-Programme
- VJ++Beta2: Visual Java ++ von Microsoft
- Win16: Diverse 16-Bit Programme
- Win32: Diverse 32-Bit Programme (für Win95). Wichtig: FTP für Windows 95

1. Auflage, November 1996, Herausgeber: Martin Weissenböck, HTBLA Wien IV

Preis: 264,-

CD 3: Grundlagen der Informatik

Diese CD-ROM ist die multimediale Ergänzung zum gleichnamigen ADIM-Band 56. Optimal zur Unterstützung des Unterrichts geeignet, da auch kurze Sequenzen oder einzelne Themen eingesetzt werden können!

Gestaltung und Einsatzmöglichkeiten: Viele Fotos zu den Schwerpunkten Hardware, Software, Multimedia und Kommunikation. Eine bekannte Sprechstimme - der Schauspieler Franz Robert Wagner vom Theater in der Josefstadt in Wien, bekannt als „Stimme“ vieler Wissenschaftssendungen des ORF - gibt Ihnen Begleitinformationen zu jedem Thema.

Inhalt (Auswahl):

- Internet: Wie kommt man ins Internet? Welche Dienste bietet das Internet?
- Drucker: Welche Arten gibt es? Wie funktionieren Drucker?
- Zahlensysteme
- Betriebssysteme (Windows 95, OS/2, UNIX u.a.)

Mindesthardware:

80486DX / 8 MByte RAM / CD-ROM Laufwerk (mind. 2-fach) / Soundkarte / Windows 3.1, Windows für Workgroups 3.11 oder Windows 95

1. Auflage, Dezember 1996, Autor und Herausgeber: Christian Zahler, HTBLA Krems an der Donau

Preis: 160,-