

# Bücher

Reinhard Birgmeier



*Netscape Communicator - Einsatz in Intranet und Internet* von Othmar Kyas; International THOMSON Publishing Verlag ISBN: 3-8266-0310-9

## Netscape Communicator 4

Mit dem Communicator setzt Netscape neue Maßstäbe der Kommunikation über das Internet und das unternehmenseigene Intranet. Unter einheitlichen Benutzeroberflächen werden traditionelle Internet-Funktionalitäten wie E-Mail, Newsgruppen und World Wide Web kombiniert mit neuen Technologien wie Telefonie und videogestützten Konferenzsystemen. Detailliert geht Othmar Kyas auf die verschiedenen Module des Communicators ein und demonstriert deren Bedeutung für Kommunikation und Informationsmanagement. Auf der beiliegenden CD-Rom befinden sich ein Gastzugang mit dem Communicator für Windows 3.x und Windows 95

## HTML & Web Publishing secrets

Jim Heid ist einer der großen Computer-Gurus. Er schreibt nicht nur über WWW oder HTML-Publishing, er gestaltet das 'World Wide Web' aktiv mit. Zusammen mit einer ganzen Reihe an Experten hat er hier die Geheimnisse des perfekten Web Publishings aufgeschrieben. Dieses Buch deckt alle wichtigen Bereiche ab: Design und Programmierung von Webseiten, Einbindung von Multimedia-Elementen, Zugriff auf Datenbankbestände, Werbemaßnahmen für Webseiten, Live-Events auf Ihrer Webseite.

### Aus dem Inhalt:

Webseitenoptimierung, Grafik und Layoutzeiten, Frames, Style Sheets und HTML-Elemente, Animierte GIFs, Shockwave, JavaScript und Java, Conference Boards,



*„HTML & Web Publishing secrets“ HTML optimal nutzen - bis ins letzte Detail* von Jim Heid; Franzis' Verlag ISBN: 3-7723-7624-X

Chat Rooms, List Server, Datenbankintegration und Suchmaschinen Add-ons

### Auf der CD-Rom

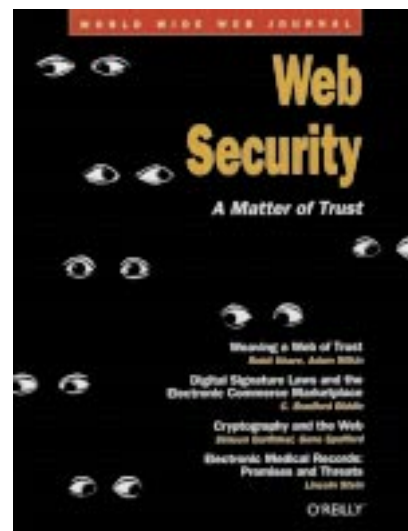
ActivX Control Pad, HTML Power Tools, RTF/HTML Konverter, HTML Konverter, GIFBuilder, WebPainter, Gif Animator, Tango & Lasso, iHound & Phantom, Server-Stat Lite, NetLoad, Plus aller Elemente und Beispiele aus dem Buch frei verwendbar!

## Web secrets

A PUBLICATION OF THE WORLD WIDE WEB CONSORTIUM

Web Security: A Matter of Trust refocuses the debate over securing electronic commerce from conventional cryptography to Trust Management, a new approach to automated security decision making. Trust management has emerged as a new philosophy for protecting open, decentralized systems in contrast to traditional tools for securing closed systems. In real world Web applications, such as managing client information in the health care industry or in the government, this means examining some tough questions - who is authorized to access this data? why? and on whose authority? The article „Weaving a Web of Trust“ (Rohit Khare, Adam Rifkin) describes how assertion of trust can be specified, justified, and validated, and introduces the Trust management philosophy from a Web-centric point of view.

The paper included in this issue covers a gamut of security-related topics: tips and tricks for secure Web programming (Sim-



*„Web Security - A Matter of Trust; Weaving the Web of Trust* by Rohit Khare, Adam Rifkin; *Digital Signature Laws and the Electronic Commerce Marketplace* by C. Bradford Biddle; *Cryptography and the Web* by Simson Garfinkel, Gene Spafford; *Electronic Medical Records: Promise and Threats* by Lincoln Stein; O'Reilly Verlag ISBN: 1-56592-329-4

son Garfinkel, Gene Spafford), the „good, bad, and ugly“ of electronic medical records privacy (Lincoln Stein); security for the Domain Name System (John Gilmore); an argument against current digital signature legislation (C. Bradford Biddle); a report examining government access to encryption keys by an all-star team of eminent cryptographers and security experts; and more.

The World Wide Web Consortium (W3C) has been an active player in the area of Web security since its inception. This issue's „W3C Reports“ includes specifications from W3C's Digital Signature Initiative (DSI), which breaks new ground by binding machine readable labels to public key signatures. Also featured is Joint Electronic Payment Initiative white paper. Developed by W3C, CommerceNet, and other industry partners, JEPI is an automatable payment selection process that was designed to jump-start electronic commerce on the Web.

The World Wide Web Consortium (W3C) is led by Tim Berners-Lee, the original visionary for the Web. The W3C spearheads standard-based research and development for the Web. The World Wide Web Journal is published by O'Reilly in association with W3C to help Web developers keep up with the emerging standards and advanced research that will undoubtedly impact the future of the World Wide Web.

# Inserat FRIC

---