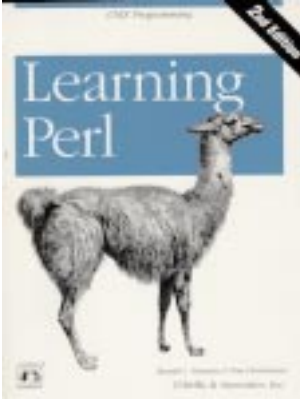


Learning Perl

Gerhard Poul

Das Buch Learning Perl bringt dem Leser die Programmiersprache Perl zuerst recht spielerisch nahe, um sich dann an die wichtigen Dinge heranzutasten. Alles im Buch beginnt mit dem ersten Schultag



(nach den Ferien) im College of Wizardry wo **Larry Wall** (Programmierer von Perl) die ganze Klasse begrüßt. Denn Professor **Schwartz** ist an diesem Tag leider verhindert und kann daher erst später den Unterricht weiterführen.

Am Beginn findet der Leser Informationen, wie er im Internet an noch viel mehr Daten kommt als in einem Buch überhaupt enthalten sein können. Daher ist es auch sehr gut möglich, die Lektüre im Web sofort nach dem erfolgreichen Abschließen aller Übungen fortzusetzen, sich mit anderen Perl-Programmierern zu unterhalten oder einfach deren Diskussionen in den Newsgroups zu lauschen.

Den meisten Lesern, die an Perl nur wegen des World Wide Webs (oder World Wide Wait), also aufgrund der CGI (Common Gateway Interface) Funktion interessiert sind, wird dieses Buch zwar helfen, aber nicht wirklich zufriedenstellen. Für diesen Leserkreis ist wohl eines der anderen Bücher über Perl interessanter.

Am Ende jedes Kapitels befinden sich immer ein paar kleine Aufgaben die vom Leser beantwortet werden sollten bevor er weiterliest. Diese Fragen sind allerdings im Gegensatz zu anderen Büchern relativ gut aufbereitet. Man kann sich also der Beantwortung eigentlich nicht entziehen. Sie wollen ein Beispiel? Nein, das hätte leider nicht viel Sinn, denn die fesselnde Wirkung erzielt das Buch nur, wenn man es in der Hand hat. (Die Antworten zu den Fragen sind im Appendix)

Weitere Informationen über Perl und zugehörigen Büchern finden Sie auf meiner Web Seite unter <http://pcnews.at/poul/>

ISDN-Produkte

Fortin

Videum Traveler

Der Videum Traveler ermöglicht Videokonferenzen auch unterwegs. Die PCMCIA II Karte mit eigener Kleinstkamera ist ideal für den Einsatz in Laptops und überall dort, wo mobile Videokommunikation benötigt wird. Der Preis für dieses Set beträgt S 4.770,-.



Bildtelefon T-View 100

Das Bildtelefon der deutschen Telekom kann an einem ISDN-Anlagen- oder Mehrgeräteanschluß betrieben werden. Unterstützt werden Leistungsmerkmale wie Anklopfen, Makeln, Dreierkonferenz, Anzeige der Nummer, Rückruf bei Besetzt (nicht bei Videoverbindungen). Es verfügt über ein alphanumerisches Telefonbuch mit mindestens 100 Einträgen und eine menügeführte Bedienung über ein 2-zeiliges alphanumerisches Display. Ein besonderes Highlight ist der digitale Anrufbeantworter mit max. 4 Ansagen und Zeitsteuerung, sowie ein vertikal schwenkbares TFT-LCD-Farbdisplay mit 14 cm Diagonale. Der Preis liegt bei S 8490,-.



Planet Internet Sharing Hub

Dieser ungewöhnliche Hub des Herstellers Planet ist ein Novum: Das Gerät ist nicht nur ein Ethernet Hub mit einer 4-port 10Base-T Spezifikation, sondern besitzt zusätzlich ein serielles Modem-Interface. Mit der eingebauten seriellen Schnittstelle (RS 232) können an diesen Hub Highspeed Modems angeschlossen werden. Ebenso lassen sich externe ISDN Terminal-Adapter betreiben. Der Zugriff auf das Internet wird somit sehr kostenattraktiv, denn es muß nur eine Verbindung zum Internet-Service-Provider hergestellt werden, obwohl bis zu 6 Mitarbeiter gleichzeitig eine Internetsitzung abhalten können. Die populären Browser wie Netscape und Microsoft Explorer werden unterstützt, ebenso können, um nur einige zu nennen, Internetdienste wie FTP, Telnet, E-Mail, IRC und Newsgroups genutzt werden. Preislich liegt IH 400 bei S 3.990,-.



Zyxel Prestige 128L

Diese Variante des bekannten 128er Routers von Zyxel beherrscht jetzt auch den ISDN-Standleitungsbetrieb. Darüberhinaus werden alle herkömmlichen Router-funktionen wie Spoofing usw. unterstützt. Der Preis beträgt S 8.710,-.



Weitere Informationen erhalten Sie bei Fortin IT, 1120 Wien, Schönbrunnerstr. 293. Tel.Nr.: 8127070-20.