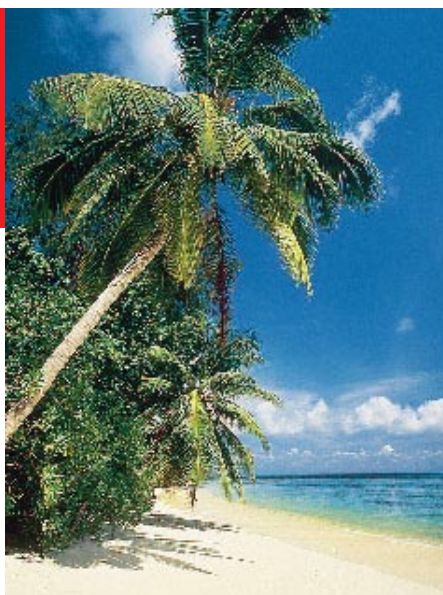


Software



Unter Palmen...

...hat der Computer wirklich nichts zu suchen. Aber den Weg dorthin kann er dem Erholungssuchenden trefflich weisen. CHIP stellt internationale Reisesoftware vom Feinsten vor. Die sagt Ihnen, was Sie am Urlaubsort erwartet, wo die besten Unterkünfte und Verkehrsverbindungen zu finden sind, was an Spaß, Action und Kultur geboten ist. Für Ihre ganz individuelle Planung.

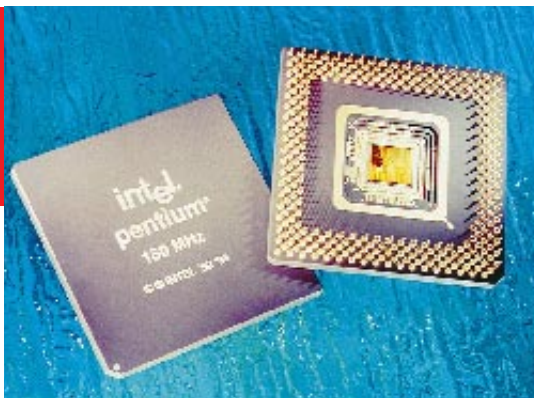
Gebranntes Kind...

...scheut die Scheibe. Muß aber nicht sein: Lesen Sie in CHIP, wie Sie Ihre eigene Daten-CD-ROM oder Ihre perfekte Audio-CD herstellen. Nach dem großen CD-R-Laufwerk-Test in diesem Heft nun die Anleitung für den gar nicht so schwierigen Umgang mit der Hausbrennerei.



Praxis

Test



Bitte anschnallen

Man wagt es noch kaum zu glauben: Die Preise der PC-Oberklasse rutschen Richtung Durchschnittsgeldbeutel. Ab 3300 Mark kosten die zehn eminent schnellen Pentium-150-PC, die CHIP kauft und einem gründlichen Vergleichstest unterzieht. Das Outfit entspricht ebenfalls gehobenen Ansprüchen – vom üppigen Arbeitsspeicher bis zur Multimedia-Ausstattung. Ob die High-Enders die hochgespannten Erwartungen erfüllen, erfahren Sie in der nächsten CHIP.

Weitere Themen

ISDN ist ein Schwerpunkt der nächsten CHIP. Lesen Sie, was zum erfolgreichen Start ins digitale Netz an Hard- und Software nötig ist und welche Freuden, Probleme und Kosten auf Sie zukommen.

Works-Pakete bieten Claris und Microsoft. Sind die schlanken Programme eine Alternative zu fetten Office-Suiten? CHIP vergleicht die Konkurrenten.

Persönliche Daten sammelt die Wirtschaft, wo sie sie bekommen kann. CHIP erforscht in rechtlichen Grauzonen, wie nahe der „gläserne Konsument“ schon ist.

Newsgroups im Internet sind schnell gefunden – wenn man mit Netscape 2.0 umgehen kann und den richtigen News-Server kontaktet. Wie das geht, beschreibt ein Workshop.

Avatars repräsentieren Sie in der virtuellen Welt. Ein aufregender Blick in die Zukunft Ihrer künstlichen Identität.

Windows NT 4.0 eignet sich für Anwender, die in jeder Hinsicht auf Nummer Sicher gehen wollen. CHIP analysiert das Heavy-Duty-Betriebssystem.

Änderungen aus Gründen der Aktualität vorbehalten