

**CHIP****Online-Service  
zur  
CeBIT Home**

Zur Premiere der neuen Computermesse CeBIT Home vom 28.8. bis 3.9. (findet alle zwei Jahre statt), bietet CHIP zusammen mit America Online einen ganz besonderen Service: Guided Tours zu vielen Produktgattungen, tagesaktuelle Infos, Produktankündigungen, Veranstaltungshinweise und Live-Chats von der Messe. Einfach als Keyword CHIP eingeben und den Wegweiser folgen.

**Großer  
Wettbewerb:****Gestalten Sie  
eine Web-Seite**

Gemeinsam mit dem Bundesumweltministerium (BMU) startet CHIP am 28. August einen Web-Design-Wettbewerb. **Die Aufgabe:** eine Web-Seite zum Thema Umwelt zu gestalten. Diese Seiten werden ins Web-Angebot des BMU gestellt. Einsendeschluß ist der 15. November 96. Eine Fachjury wählt dann unter allen Arbeiten die besten aus. Zu gewinnen gibt es einen Top-PC und viele weitere Preise. Nähere Infos erhalten Sie über die Homepages des BMU (<http://www.bmu.de>) und bei CHIP (<http://www.chip.de>).

# Praktische Maßarbeit



Rainer Grabowski  
Chefredakteur

**G**eschichten über den „idealen PC für jeden Zweck“ haben Sie sicher schon öfters in Computerzeitschriften gelesen. Meist werden dann irgendwelche Konfigurationen empfohlen, die – zumindest theoretisch – den Anforderungen verschiedener Benutzertypen entsprechen sollen; etwa, weil der Prozessor ausreichend schnell, der Arbeitsspeicher groß genug und der Monitor genau der richtige ist. Theoretisch.

Aber das sind in der Regel alles Annahmen. Natürlich ist es wichtig, daß man bei bestimmten Anwendungen darauf achtet, einen schnellen Prozessor zu haben.

Doch was viel wichtiger zu wissen ist: Welche Erfahrungen haben bestimmte Anwendergruppen mit bestimmten Konfigurationen gewonnen und was können sie Ihnen aufgrund dieser Erfahrungen raten.

Das CHIP-Ratgeber-Team hat darum mit vielen Anwendern gespro-

chen und aufgrund deren Erfahrungen die „PC nach Maß“ für die verschiedensten Anforderungen nach Praxis Gesichtspunkten zusammengestellt (ab Seite 194). Dazu erhalten Sie Tips für die passenden Programme und Peripheriegeräte sowie Kaufberatung.

Ebenfalls ausschließlich unter dem Aspekt „Alltagstauglichkeit“ wurden 20 Lern-Programme für Kinder getestet (Seite 68). Und zwar von Kindern. Seit rund einem Jahr kümmert CHIP sich darum, Schulen mit Multimedia-Systemen auszustatten (siehe Kasten Seite 70). Einige Schulen sind schon versorgt, und diese Schüler testen im Auftrag von CHIP die Lernsoftware nach – exklusiv für CHIP – wissenschaftlich entwickelten Testkriterien.

Vollkommen subjektiv dagegen sind die Meinungen der CHIP-Mitarbeiter über ihre Lieblingssoftware. Warum sie gerade diese Programme und Tools gern nutzen, verraten die Kolleginnen und Kollegen ab Seite 210.