



[Künstler Burgy Zapp](#)

VON ISABELLA PRIDAT-ZAPP

Nicht von außersinnlicher Wahrnehmung (ESP ,extra sensory perception') ist die Rede, wenn IBM in den jüngsten Announcements vom 22. Mai seinen Kunden verspricht „Wir sehen Ihre Anforderungen mit ESP voraus!“. Mit ESP ist hier gemeint ,Extreme Support through Personalization'. Der versprochene Service umfasst:

1. Automatisch geführte Installation und intuitive Bedienung,
2. Personalisierten und zuverlässigen Online-Service,
3. Internet-Zugriff auf Wissensdatenbanken,
4. Verfügbarkeit ausgebildeter Fachkräfte über das weltweite AS/400 Services Network.

Dieses sicher wertvolle und zeitgemäße Service-Versprechen ist jedoch nicht das Highlight der Announcements. Alle Kundenanforderungen der nahen Zukunft vorhergesehen haben will IBM vor allem mit den umfangreichen Hardware-Announcements. Ian Jarman, Worldwide Product Manager für IBM AS/400, stellt diese Announcements des Jahrs 2000 gar auf eine Stufe mit den Announcements der Jahre 1988 - und 1995. Die neue 8.xx-Generation der AS/400-Server nutzt als erste nicht nur die Kupferchiptechnologie sondern auch die neue Silicon-on-Insulator-Chiptechnologie von IBM. Die neun neue Server umfassende 8.xx-Linie verdankt dieser Technologie der 840-2424, einem 24-Wege-Server, einem Performancesprung um das 3,6-fache der größten 7.xx-AS/400. „Die Performance der 840, 24-Wege-Machine war höher als erwartet“, erläutert Jarman. „Daher haben wir die 7.xx-Serie entgegen unserer sonstigen Verfahrensweise beibehalten, um die Lücken zu schließen.

**„Die Performance der 840, 24-Wege-Machine
war höher als erwartet“**

Ian Jarman

IBM wird die 7.xx-Server mit Preissenkungen, die über die gesamte gemischte 7.xx- und 8.xx-Serie hinweg eine gleiche Preis-Performance-Relation herstellen, weiterführen.“

„Durch die Kombination der 7.xx- und 8.xx-Serien bieten wir sehr flexible Upgrade-Optionen bei gleichem Preis-/Leistungsverhältnis auf CPW-Basis“, so Jarman weiter. „Wir versprechen uns starke Zuwächse im Bereich der 7.XX-Verkäufe.“

Die aus der erfolgreichen AS/400 170 hervorgegangene neue 270, mit Kupferpulsarchips, entspricht jetzt, wie unter anderem von NEWS/400-Redakteur Carson A. Soule gefordert, den erhöhten Anforderungen durch WebSphere und Java-Anwendungen. Wie aus dem unten gezeigten Preisvergleich einer AS/400 270 Modell 2252 gegenüber Compaq ProLiant ML370 und HP L1000 ersichtlich, präsentiert IBM hier dem Markt für 200 User ein sehr konkurrenzstarkes Produkt.

This content is available for purchase. Please select from available options.

- [7 Euro/Monat NEWSabo digital - sofort zugreifen.](#)
- [13,5 Euro/Monat NEWSabo plus inklusive 5x Login & Print-Ausgabe - sofort zugreifen.](#)

[Login & Purchase](#)