

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

Heft 38

PDF erstellt am: **24.07.2024**

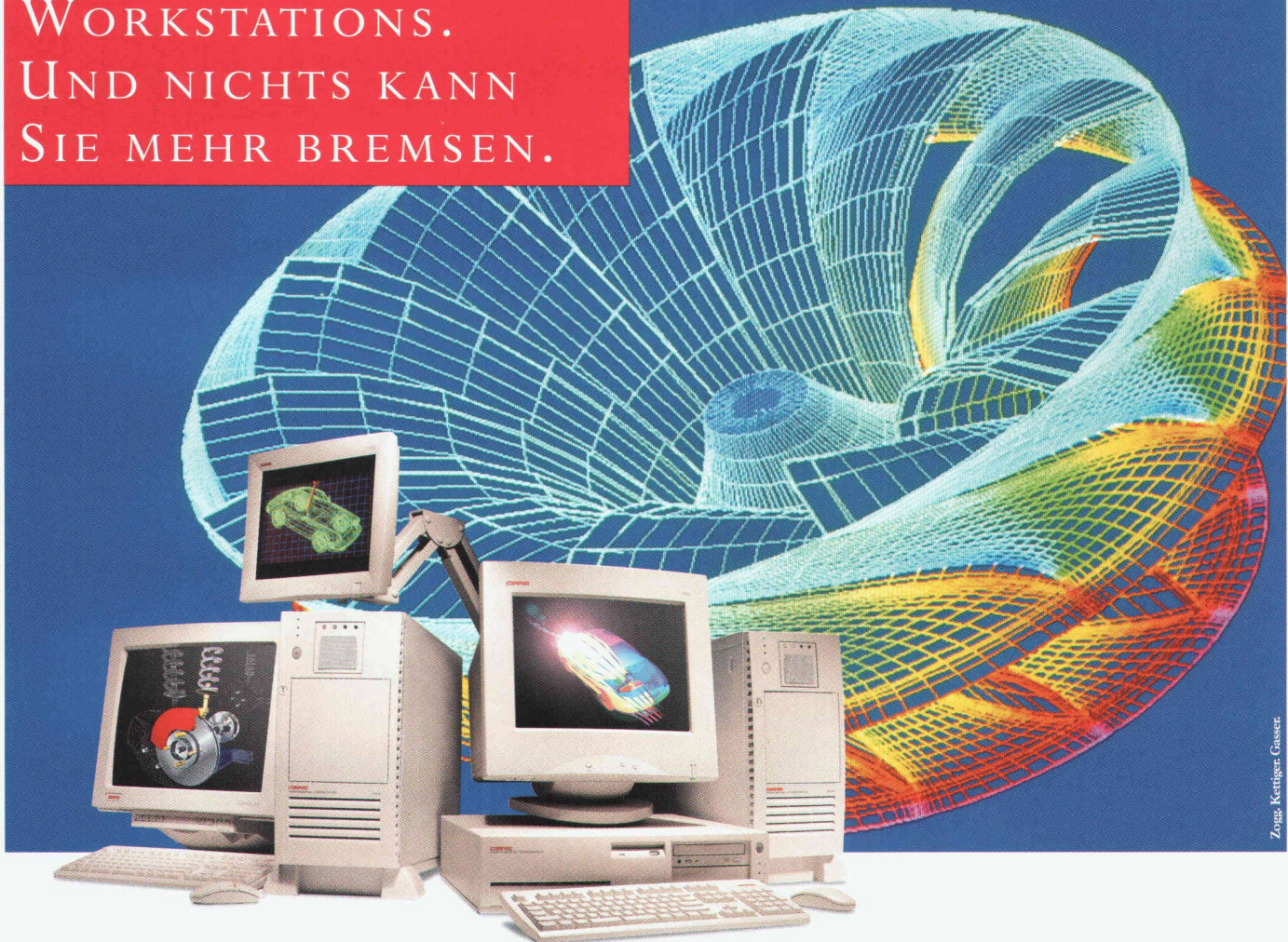
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

DIE NEUEN COMPAQ
WORKSTATIONS.
UND NICHTS KANN
SIE MEHR BREMSEN.



Zögg-Kettiger, Gasser

So viel Leistung für so wenig Geld bietet keine andere NT-Plattform. Dies ist um so bedeutsamer, weil NT sich immer mehr zu dem Workstation-Standard schlechthin entwickelt. Die neuen Professional Workstations von Compaq bieten eine **echte Revolution**: doppelte Systemleistung und Erhöhung der Speicherbandbreite um das Zwei- bis Vierfache*.

Möglich macht's die neuartige, hochparallele Systemarchitektur mit 2 Memory- und 2 PCI-Controllern. Die **enorme Rechenpower** der neuen Compaq Workstations erklärt sich jedoch nicht aus dieser Innovation allein: die aus dem Serverbereich stammende

Marktanteile*



Multi-Prozessor-Arbeitsweise und bis zu 3 GB Memory tragen ebenso dazu bei, dass selbst ressourcen-intensive Anwendungen im Finanz- und CAD/CAM-Bereich regelrecht Flügel bekommen.

Für **optimale Skalierbarkeit** sorgen herausnehmbare Erweiterungsboxen, mit denen Prozessoren, Memory-Komponenten, Festplatten und I/O-Karten modular und ganz ohne Werkzeug aufgerüstet werden können. **Hochleistung à la carte!** Kommt hinzu, dass unsere Workstations, im Gegensatz zu proprietären Systemen, **auf offenen Industriestandards** basieren.

Mehr Informationen – auch über das umfassende und flexible Leasing von **Compaq Finance** – finden Sie auf www.compaq.ch, oder rufen Sie uns an! **Compaq InfoLine 0844 844 111**.

* im Vergleich zu herkömmlichen Systemen.



- Professional Workstation 6000:**
- 266 MHz Intel Pentium® II Prozessor (erweiterbar bis zu 2x 300 MHz)
 - 32 MB RAM (erweiterbar bis 512 MB)
 - 2.1 GB Festplatte (optional 4.3 GB)
 - High-end Grafikkarten
 - Compaq Dual Memory- und Dual PCI-Controller
 - 16-fach CD-ROM, 2 USB-Anschlüsse
- Fr. 8'500.– inkl. MWST

Orbit 97
Halle 213
Home Halle 311

Compaq Computer AG
Grindelstrasse 6, 8303 Bassersdorf



HAS IT CHANGED YOUR LIFE YET?

Das Intel Inside Logo und Pentium sind eingetragene Warenzeichen und MMX ist ein Warenzeichen der Intel Corporation.