

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **103 (1985)**

Heft 36

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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.

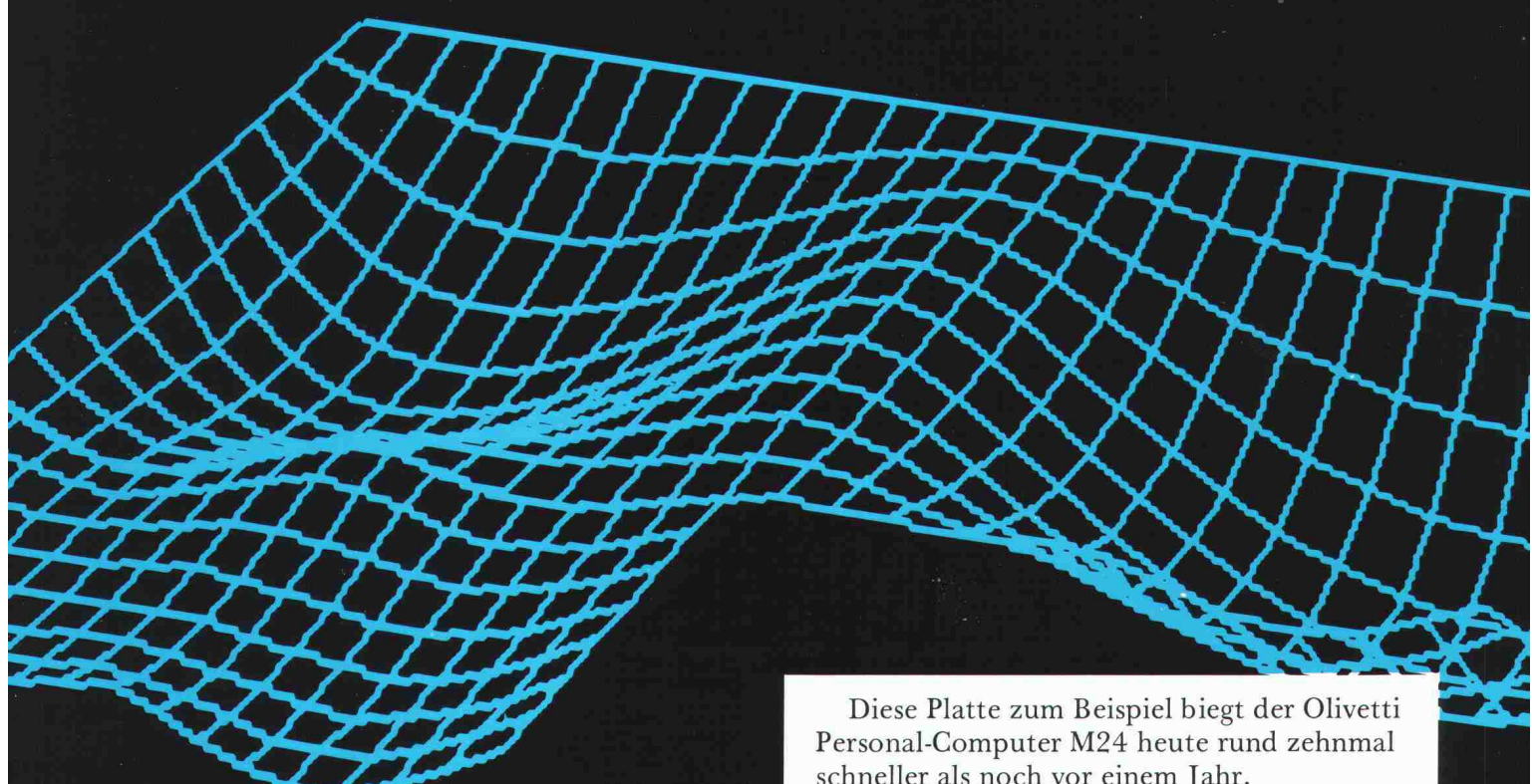
### **Haftungsausschluss**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

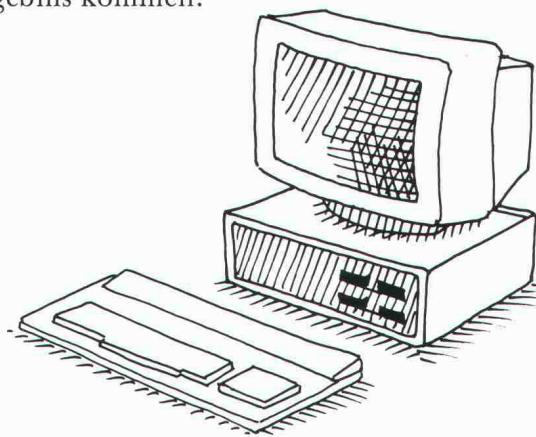
# Was auf dem Olivetti Personal-Computer zehnmal schneller läuft.



Diese Platte zum Beispiel biegt der Olivetti Personal-Computer M24 heute rund zehnmal schneller als noch vor einem Jahr. Und ebenso schnell und anschaulich bringt er dem Ingenieur Momentenlinien und Gleitkreise auf den Bildschirm oder zu Papier, rechnet er ihm Polygonzüge, Durchlaufträger und Stabtragwerke.

Sie sehen: Olivettis Software für Bauingenieure wird laufend optimiert und erweitert, damit Sie die Leistungsfähigkeit der Olivetti Personal-Computer auch optimal nutzen können.

Unsere Software-Fachleute für Ingenieure sind Ingenieure und zeigen Ihnen gern, wie schnell Sie mit einem Olivetti Computer zum Ergebnis kommen.



## olivetti

Olivetti Verkaufs-AG  
Scientific Technical Applications

SWISS  
DATA  
'85

Basel, 10.-14. Sept.  
Halle 202, Stand 381  
Halle 212, Stand 353