

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 103 (1985)
Heft: 36

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

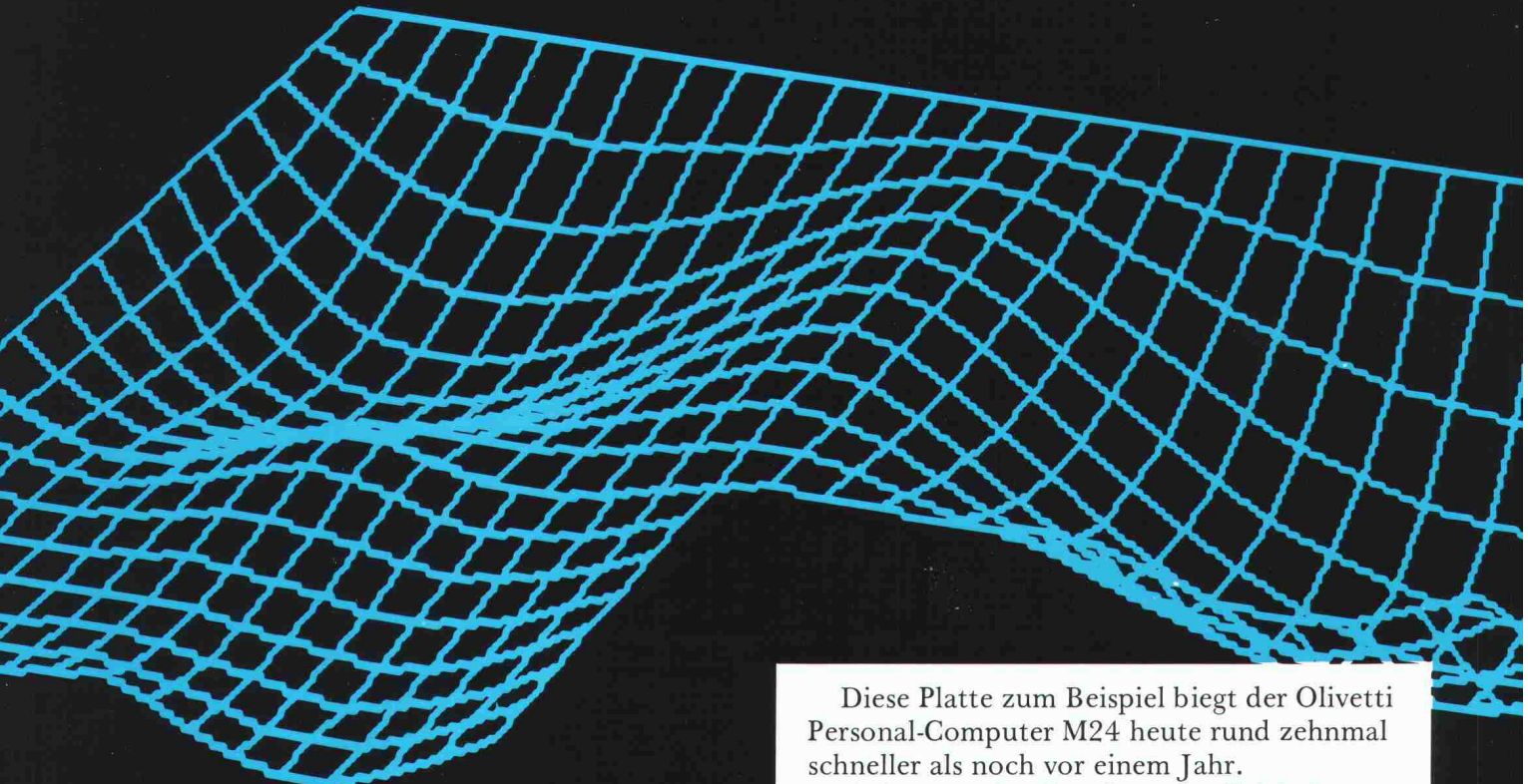
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

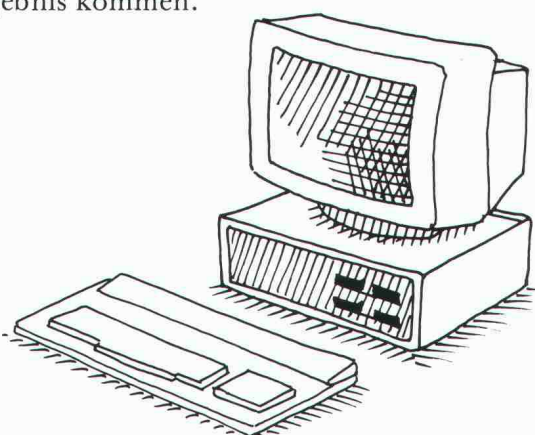
Was auf dem Olivetti Personal-Computer zehnmal schneller läuft.



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: Olivetts 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