

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 74 (1976)

**Heft:** 7

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 29.03.2025

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

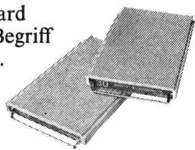


## Hewlett-Packard Rechner 9830: In Sekunden auf jedes neue Problem zu erweitern.

Der Hewlett-Packard Rechner 9830 ist ein Begriff für Leistungsfähigkeit.

Er ist in BASIC programmierbar, hat eine Schreibmaschinen-Tastatur, einen bis auf 16000 Bytes erweiterbaren Speicher. Der leise arbeitende Drucker liefert bei voller Seitenbreite bis zu 250 Zeilen pro Minute.

Die Fähigkeiten des Rechners 9830 lassen sich jedoch noch steigern: durch ROMs (Festwertspeicher). Diese ROMs sind kleine Einschübe mit den Massen eines Bündels Spielkarten. Sie vereinfachen komplexe Programme durch weitere Funktionen und zusätzliche Befehle. Der Rechner 9830 kann bis acht ROMs gleichzeitig aufnehmen – von zwölf ROMs – für unterschiedliche Anwendungen. Diese ROMs enthalten Einzelbefehle, übernehmen die Steuerung von peripheren Geräten und ermöglichen Terminalbetrieb zu einem Grossrechner.



Damit sind die Möglichkeiten des Rechners 9830 jedoch lange nicht ausgeschöpft. Hewlett-Packard bietet beispielsweise ein breites Interfacing-Programm für den On-line Betrieb zur Datenerfassung, Datenauswertung und Steuerung von Messgeräten. Über den neuen Hewlett-Packard Interface-Bus (HP-IB) lassen sich bis zu 14 Geräte über eine einzige Interfacekarte anschliessen. Eine Vielzahl peripherer Geräte inkl. eines Massenspeicher-Doppelplattensystems von 4,8M Bytes (max. 9,6M Bytes) stehen zur Verfügung.

Wenn Sie komplette Informationen wünschen, senden wir Ihnen kostenlos vollständige Unterlagen.

Schicken Sie uns den Coupon. Wenn Sie zusätzliche Details über einen bestimmten Anwendungsbereich benötigen, so geben Sie Ihre speziellen Anwendungen auf dem Coupon an.



Hewlett-Packard (Schweiz) AG, Abt. Tischrechner, Zürcherstr. 20, 8952 Schlieren  
**Bitte senden Sie mir kostenlos und unverbindlich Unterlagen über den Rechner 9830.**

Anwendungsbereich:

\_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Stellung \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ | | | | Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

**HEWLETT**  **PACKARD**

Verkauf und Service durch 172 Geschäftsstellen in 65 Ländern