

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung

**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

**Band:** 54 (1979)

**Heft:** 7

## **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:** 11.01.2026

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

## Dynamische Entwicklung

Zur präzisen Kartierung des Erdballs, zur genauen Vermessung unserer Umwelt, zur exakten Beobachtung kleiner Objekte in Wissenschaft und Technik sind Wild-Präzisionsinstrumente in aller Welt im Einsatz. Wir fertigen sie in einem leistungsfähigen Maschinenpark nach modernen Methoden. Es ist eine faszinierende Aufgabe, hier bei Wild Heerbrugg mitzuarbeiten. Interessante Arbeitsplätze sind sowohl in Produktion (Fabrikation, Montage, Kontrolle) als auch in Labors frei für

**Elektroniker, Feinmechaniker, Mechaniker, Werkzeugmacher, Dreher, Fräser, Schleifer, Instrumentenoptiker**

Betriebsfachleute finden anspruchsvolle Einsatzmöglichkeiten in Planungsabteilung oder AVOR.

Berufsleute mit Lehrabschluss können sich hier an modernen Arbeitsplätzen entfalten. Angelernte dieser Berufe finden ebenfalls eine grosse Auswahl an Arbeitsplätzen, an denen sie ihre Kenntnisse einsetzen können.

Für Berufsleute und Angelernte nach angemessener Einführung Einsatz auf NC-Maschinen sowie Schichtarbeit möglich. Was Sie neben einem angemessenen Lohn besonders schätzen werden, sind ein flotter Teamgeist und Sozialeinrichtungen, die als vorbildlich gelten. Am besten Sie telefonieren oder schreiben sofort unserem Personalchef. Ref.-Nr.: 79610

PS: Heerbrugg liegt im St. Galler Rheintal – einer Region mit Zukunft. Besuchen Sie uns. Wir zeigen Ihnen einen interessanten Arbeitsplatz inmitten einer beeindruckenden Freizeitlandschaft.

Wild Heerbrugg AG  
CH-9435 Heerbrugg, Schweiz  
Telefon (071) 703131

**WILD  
HEERBRUGG**

Wir suchen für eine unserer Niederlassungen in der näheren Umgebung von Bern einen tüchtigen, initiativen

### Leiter der Zweigstelle

Als «Allround-Banker» sollten Sie in der Lage sein, die Bankstelle als Chef zu führen und unsere Kundenschaft kompetent zu beraten und zu bedienen.

Die Anstellungsbedingungen entsprechen den Anforderungen der Stelle. Fühlen Sie sich angesprochen? Senden Sie uns bitte Ihre ausführliche Bewerbung.



### KANTONALBANK VON BERN

Personalabteilung, Postfach 2619, 3001 Bern



In einem unserer Versuchslabors der Abteilung **Forschung und Entwicklung** ist die Stelle eines

### Metallkunde- oder Physiklaboranten

neu zu besetzen. Den zukünftigen Mitarbeiter möchten wir für folgende Aufgaben einsetzen:

- Arbeiten an Rasterelektronen-Mikroskop und Mikrosonde
- Mitarbeit bei der Lösung von Werkstoffproblemen
- Allgemeine metallographische Arbeiten

Die vakante Stelle verlangt Geschick im Umgang mit anspruchsvollen Versuchssapparaturen sowie eine zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise. Bewerben bieten wir eine interessante, vielseitige Tätigkeit; eine gründliche Einführung ist gewährleistet.

Ihre Bewerbung wollen Sie bitte an unsere Personalstelle für Stabsabteilungen richten (Herrn H. Torti, Telefon 052 81 36 56).

Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft, 8401 Winterthur