

Zeitschrift: Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee und Kader mit MFD-Zeitung

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 66 (1991)

Heft: 5

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: 29.01.2026

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

stamo

STAMO AG
Telefon 071 38 23 23
Telefax 071 38 23 68

Unser Programm

Stahlbau + Montagen
Postfach, 9303 Wittenbach SG
Werk 9304 Bernhardzell

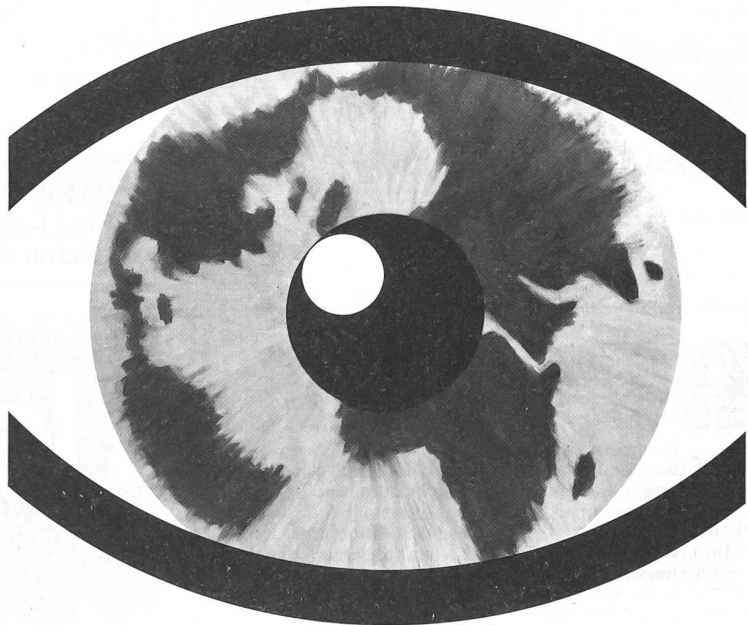
Stahlbau (Regie und pauschal)
Eisenkonstruktionen aller Art
Maschinenbau
Behälterbau
Schweißtechnik
Montagegruppen für
Industriemontagen
Rohrleitungsbau
Förderanlagen und
Revisionen von Maschinen
und Anlagen



Ein Blick in die Zukunft

Als Chemieunternehmen, das in über 60 Ländern tätig ist und weltweit 90 000 Mitarbeiter beschäftigt, tragen wir eine entsprechend grosse Verantwortung. Die Verantwortung zum Beispiel, Wege zu umweltgerechteren Technologien und Produkten zu finden. Oder Heilmittel gegen heute noch unbesiegte Krankheiten zu entwickeln. Forschung und Entwicklung sind für uns deshalb eine Herausforderung ersten Ranges – in die wir rund ein Zehntel unseres Umsatzes investieren.

Ciba-Geigy erforscht und entwickelt Spezialitäten für viele verschiedene Bereiche: Farbstoffe und Chemikalien – Heilmittel – Produkte für die Landwirtschaft – Kunststoffe – Additive – Pigmente – Waagen und Messgeräte – Kontaktlinsen und Linsenpflegemittel.



CIBA-GEIGY

H1

Strassenbau



wellauer

H. Wellauer AG · Strassen- und Tiefbau
Frauenfeld · Wil · Elgg

Ascom in Mellingen

Wir sind der im Geschäftsbereich Ascom Radiocom AG für alle Vertriebsbelange zuständige Fachbereich.

Die Abteilung Vertriebsunterstützung ist marktnahes technisches Kompetenz-Zentrum für die fachliche Unterstützung aller Vertriebskanäle und trägt dessen technische Projektverantwortung für Offerten.

Ergänzt werden soll unser Team mit 1 HTL-Ingenieur 1 Techniker

(TS mit Erfahrung oder Radioelektriker mit Weiterbildung und Erfahrung mit Radiokommunikation)

Die Aufgabe umfasst das Ausarbeiten des technischen Teils von Offerten für komplexe Funksysteme, was kurzfristige Reisen bedingt und die Beherrschung der englischen und deutschen Sprache.

Sind Sie beim Aufbau dabei? –
Dann rufen Sie für weitere
Informationen Herrn Stangl
oder Herrn Baldinger
an (**Tel. 056 91 91 11**) oder
schicken Ihre Bewerbungs-
unterlagen an:

Ascom Radiocom AG
Personaldienst
5300 Turgi

Im ascom Team zum Ziel.



KABA

In unserer feinmechanischen Versuchswerkstatt werden Prototypen und verschiedene Vorrichtungen für den Bereich Entwicklung und deren verwandten Abteilungen hergestellt. Für diese anspruchsvolle und vielseitige Aufgabe suchen wir einen selbständigen, verantwortungsbewussten und erfahrenen

**Mechaniker für
die Versuchsteile-
Fertigung**

Aufgrund Ihrer mechanischen Grundausbildung, mit Vorzug in Richtung Feinmechanik, und einem grossen beruflichen Wissensstand sind Sie in der Lage, Ihr Können bei uns entsprechend anzuwenden. Gegenüber der Entwicklung wirken Sie als kompetenter und unterstützender Gesprächspartner.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Für eine erste telefonische Auskunft steht Ihnen Herr H.R. Keller (01/931 61 11, Direktwahl 931 62 63) gerne zur Verfügung.



**Bauer Kaba AG, 8620 Wetzenikon
Sicherheits-Schliesssysteme
Mühlebühlstrasse 23, Telefon 01/931 61 11**

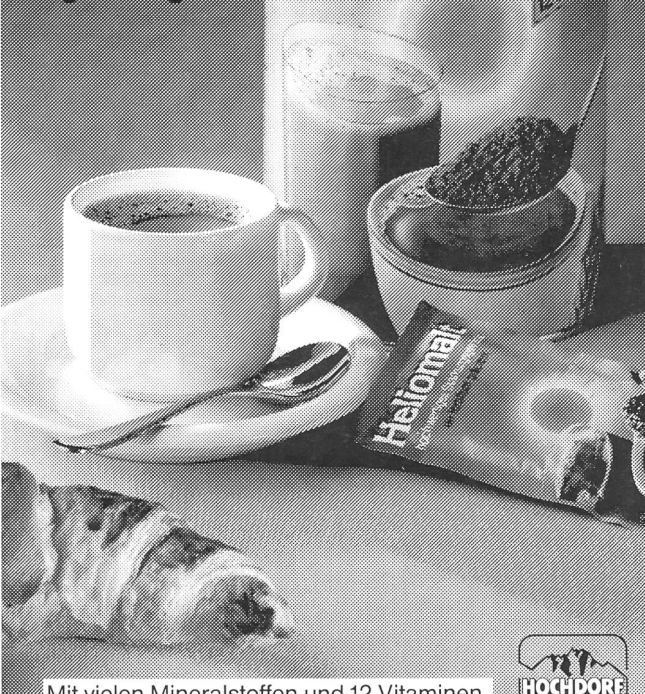
Le Camembbaer.



BAER Interfromage SA
6403 Küsnacht am Rigi
Telefon 041 81 44 44

Heliomalt

ist gut und gibt Kraft für 2



Mit vielen Mineralstoffen und 12 Vitaminen.

Überlassen Sie Ihre Karriere nicht dem Zufall.



Wer seine berufliche Zukunft zielstrebig an die Hand nimmt, braucht einen starken Partner. Ein Unternehmen internationalen Zuschnitts. Mit grosser Erfahrung, vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten und spezifischen Weiterbildungprogrammen. So, wie die Dätwyler AG. Ein Arbeitgeber, der junge aufstrebende Fachleute versteht und weiterbringen will. Techniker, Mechaniker, Kaufleute, Informatiker. Rufen Sie uns einfach an. Vielleicht gelingt Ihnen mit Dätwyler der grosse Wurf.

Dätwyler

Dätwyler AG
Schweiz, Kabel, Gummi- und Kunststoffwerke
6460 Altdorf, Telefon 044/4 11 22

Zur Ergänzung unseres Entwicklungsteams suchen wir

Ingenieure als Projektleiter F + E

Sie arbeiten an der Erstellung der Projektpflichtenhefte mit, führen Machbarkeitsstudien durch und leiten ein kleines Projektteam bei der Realisierung (Konstruktion, Versuche). Präsentationen und Instruktionen für den Verkauf gehören ebenfalls zu Ihren Aufgaben.

Sie sind Ingenieur HTL, Maschinentechniker TS oder Konstrukteur, verfügen über eine erfolgreiche Konstruktionspraxis und haben Erfahrung in der Abwicklung von F + E-Projekten.

Wir sind eine mittelgrosse Unternehmung der Metallbaubranche und beschäftigen in der Schweiz rund 850 Mitarbeiter. Über diese anspruchsvolle Aufgabe und Ihre Entwicklungsmöglichkeiten bei uns informiert Sie gerne Herr P. Imfeld, Leiter Personalwesen.

GRIESSER

Sonnen- und Wetterschutzanlagen
8355 Aadorf TG, Telefon 052 62 21 21

AMMANN

CH-4900 Langenthal Ø 063 29 61 61

Die Sparte Industrie baut Notstromanlagen und Blockheizkraftwerke. Wir bieten aufgeschlossenen und kreativen Mitarbeitern interessante Aufgaben. Um unser Team zu erweitern, suchen wir:

Ingenieur HTL (Maschinen & Heizung) **Konstrukteure** **Maschinen- oder** **Heizungszeichner**

Wir übertragen Ihnen im Rahmen Ihrer Ausbildung/Anstellung den Entwurf und die Konstruktion von Gesamtanlagen oder Baugruppen. Sie sind verantwortlich für die kostengünstige Fabrikation und Installation. Sie sind der Gesprächspartner mit den bauleitenden Ingenieuren unserer Kunden. Verfügen Sie über einige Jahre Erfahrung, so freuen wir uns auf ein Gespräch mit Ihnen.

Bitte kontaktieren Sie unser Fräulein E. Stöckli, Telefon 063/29 61 61, oder unseren Herrn A. Eichenberger, Telefon 063/29 61 61, um einen Termin zu vereinbaren. In einem persönlichen Gespräch vermitteln wir Ihnen gerne alle Einzelheiten.

Ulrich Ammann Baumaschinen AG
4900 Langenthal