Zeitschrift: Schweizer Soldat + FHD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee

und Kader

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 60 (1985)

Heft: 12

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: 01.11.2025

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

MAAG

Wir sind ein weltweit tätiges Unternehmen der Verzahnungstechnik.

Für die Entwicklung neuer Produkte im Maschinensektor arbeiten wir mit modernsten Technologien der Elektronik. Wir suchen für unsere zukunftsgerichteten Projekte:

ELEKTRO-INGENIEURE ETH

moderne Systemtheorie und Regeltechnik Software Engineering

ELEKTRO-INGENIEURE HTL

Software Entwicklung Antriebs- und Regeltechnik Elektronische Schaltungstechnik Elektrische Konstruktion

Nach sorgfältiger Einführung werden Sie vorerst in einem kleineren Team anspruchsvolle Aufgaben lösen. Die angebotenen Stellen sind je nach Neigung und Können des Stelleninhabers sehr entwicklungsfähig.

Unser Herr B. Zehnder nimmt gerne Ihre schriftliche Bewerbung entgegen und erteilt Ihnen weitere Auskünfte.

MAAG-ZAHNRÄDER AG

Hardstrasse 219, 8023 Zürich, 01/420420



Kriegsmaterialverwaltung Elektronikbetrieb und Zeughaus Zweisimmen

Sind Sie ein

Elektronikmechaniker FEAM, Radioelektriker

oder Berufsmann mit gleichwertiger Ausbildung und suchen ein neues Umfeld?

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in kleinen Teams moderne, elektronisch gesteuerte Waffensysteme zu prüfen, zu reparieren und zu unterhalten.

Mitten in einem ganzjährigen Sport- und Erholungszentrum finden Sie

- einen sicheren Arbeitsplatz
- moderne Werkstätten
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- zeitgemässe Entlöhnung und Sozialleistungen
- gleitende Arbeitszeit

Wir erwarten:

Abgeschlossene Berufslehre, grosse Selbständigkeit, Initiative, Verantwortungsbewusstsein, Teamgeist, evtl. Englischkenntnisse.

Ihre schriftliche oder mündliche Kontaktnahme richten Sie an



Elektronikbetreib und Zeughaus Zweisimmen Personaldienst 3771 Blankenburg Telefon 030 2 24 12

Der Stab der Gruppe für Generalstabsdienste sucht einen iüngeren

Mitarbeiter

für die Bearbeitung von Bestandesfragen und EDV-Projekten (Truppendatenbanken usw.) auf dem Gebiet der Heeresorganisation.

Anforderungen:

Erfahrung auf den Gebieten EDV und Statistik. Interesse für Planungsaufgaben. Abgeschlossene kaufmännische, EDV- oder gleichwertige Ausbildung. Offiziersgrad. Gute Französischkenntnisse.

Schweizer Bürger, die sich angesprochen fühlen, bitten wir um Zustellung ihrer Offerte mit den üblichen Unterlagen. Wir sind gerne bereit, Bewerbern für diese interessante Tätigkeit vorerst auch mündlich Auskunft zu erteilen.

Stab der Gruppe für Generalstabsdienste Sektion Personaldienst und Rechnungswesen 3003 Bern, Telefon 031 67 52 36