

Zeitschrift: Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

Herausgeber: Schweizerischer Fourierverband

Band: 52 (1979)

Heft: 12

Rubrik: Militärische Beförderungen

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: 26.11.2024

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

Militärische Beförderungen

Die nachgenannten Magazinfouriere
wurden mit Brevetdatum vom **21. Oktober 1979** zu Leutnants der Versorgungstruppen ernannt:

Magazinfouriere

Badertscher Fritz	3082 Schlosswil	Lanz Christian	3074 Muri bei Bern
Bernet Reto	8472 Seuzach	Martin Jean-François	1148 L'Isle
Bieri Walter	3600 Interiaken	Walker Heinz	6467 Schattdorf
Frey Peter	7260 Davos	Wild Alfred	6052 Hergiswil NW
Greub Rudolf	4937 Ursenbach	Winiger Renaud	1209 Genève
Hofer Thomas	3962 Montana	Zehnder Jean-Pierre	4522 Rüttenen
Kiener Othmar	6210 Sursee		

Die nachgenannten Fouriere
wurden mit Brevetdatum vom **21. Oktober 1979** zu Quartiermeistern, Leutnants der Versorgungstruppen ernannt:

Fouriere

Bill Werner	3399 Alchenstorf	Kägi Claudius	4500 Solothurn
Bloch Michael	8953 Dietikon	Krauer Peter	6003 Luzern
von Burg Thomas	4710 Klus	Lamprecht Peter	8002 Zürich
Denzler Rolf	8606 Nänikon	Meroni Marco	6500 Bellinzona
Diethelm Ernst	8910 Affoltern am Albis	Mondin Fausto	6549 Pianezzo
Dizerens Pierre-Jean	1110 Morges	Müller Josef	9422 Staad
Dougoud Roland	1820 Territet-Veytaux	Niggli Beat	7214 Grüşch
Egger Bernhard	9000 St. Gallen	Pozzi Mario	6648 Minusio
Eugster Hans Rudolf	9100 Herisau	Raschle Norbert	8353 Hofstetten b. Elgg
Flückiger Hans-Peter	6060 Sarnen	Rohrer Jürg	8810 Horgen
Grau Beat	8240 Thayngen	Schneider Paul	6060 Sarnen
Graf Albert	6274 Eschenbach LU	Soltermann Rolf	5200 Brugg AG
Haag Michael	9013 St. Gallen	Sommer Rudolf	3177 Laupen BE
Haldimann Patrick	2400 Le Locle	Steiner Jean-Pierre	4058 Basel
Häner Manfred	8408 Winterthur	Stucki Walter	6032 Emmen
Hirzel Ernst	8003 Zürich	Utz Dieter	5620 Bremgarten AG
Holenstein Erwin	8048 Zürich	Wehrli René	4699 Allerheiligenberg
Huwylar Josef	6340 Baar	Venosta Max	8400 Winterthur
Iten Peter	6300 Zug	Wipf Roland	8500 Frauenfeld

**Die Zentral- und Sektionsvorstände des Schweizerischen Fourierverbandes
und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen, Redaktion und Druckerei gratulieren.**

Soldaten sollen wieder strammer stehen

Die Schweizer Soldaten sollen in Zukunft wieder strammer stehen. In diesem Sinne äusserte sich in St-Imier an der Delegiertenversammlung des Schweizerischen Unteroffiziersverbandes der Ausbildungschef der Armee, Korpskommandant Hans Wildbolz. Im Rahmen des am 1. Januar 1980 in Kraft tretenden neuen Dienstreglements sei auch die neue Achtungs-

stellung wieder vorhanden; die Rückkehr zur alten Drillform sei aber nicht vorgesehen. Der Gruss bleibe unverändert.

Schliesslich ging Korpskommandant Wildbolz auch auf Ausbildungsprobleme der Unteroffiziere ein und erklärte, die Förderung der Unteroffiziere liege ihm am Herzen. «Man hat lange genug geredet und zuwenig effektiv geleistet.» Längerfristig soll die Stellung des Unteroffiziers weiter ausgebaut sowie die Ausbildung verbessert werden. Man prüfe auch die Verlängerung der Unteroffiziersschule.