

Zeitschrift: Mitteilungsblatt für die Schweizer im Fürstentum Liechtenstein
Herausgeber: Schweizer-Verein im Fürstentum Liechtenstein
Band: - (1976)
Heft: 2

Rubrik: Wir gratulieren

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: 31.03.2025

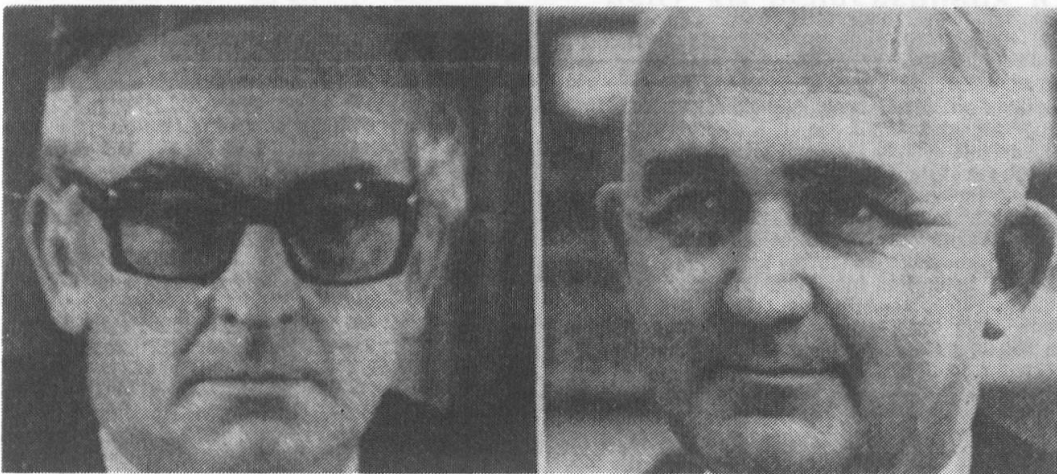
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

WIR GRATULIEREN

Der Bundesrat hat den Kommandanten des Feldarmeekorps 4, Hans Senn, zum neuen Generalstabschef der Schweizer Armee ernannt. Korpskdt. Senn tritt die Nachfolge von Korpskdt. J.Vischer an, der seit dem 1.1.1972 dieses Amt versah. Vischer tritt auf Ende Jahr in den Ruhestand. Zum neuen Kdt. des Feldarmeekorps 4 wurde auf den 1.1.1977 mit gleichzeitiger Beförderung zum Korpskommandanten Divisionär Rudolf Blocher gewählt.



links Blocher, rechts Senn, anlässlich der Manöver vom vergangenen Herbst in der Ostschweiz an welchen auch Regierungschef Dr.W.Kieber, Generalsekretär Dr.J.Schädler und der Präsident des Schweizer-Vereins W.Stettler von den beiden Heerführern als Manövergäste offiziell empfangen wurden.



links: Thomas Zimmermann, der neue Grossratspräsident v.St.Galler
rechts: Reg.Rat Ernst Rüesch, der neue Landammann von St.Gallen