

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

Band: 59 (1986)

Heft: 4

Rubrik: Impressum

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: 22.11.2024

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

Die Ähre

Offizielle Mitteilungen des Verbandes Bernischer Fouriergehilfen
und der Association Romande des Aides-fourriers



Bern

mit Ortsgruppen Oberland, Wallis
und Solothurn

Präsident

Hans Hauswirth, Muhlernstrasse 244/301, 3098 Schliern
Tel. P 031 53 54 49 G 031 22 18 83

Techn. Leiter

Hptm Max Baumann, Bernstrasse 174, 3258 Seedorf
Tel. P 032 82 29 52 G 031 67 43 08

Nächste Veranstaltung:

Am Montag, 21. April, findet in Bern die Übung BVP statt. Eine gute Gelegenheit für uns Fouriergehilfen, uns wieder einmal über die Organisation eines Basisversorgungsplatzes Gedanken zu machen und das einmal gelernte wieder aufzufrischen.

Wir hoffen, dass die grosse Arbeit der Referenten mit einem Grossaufmarsch aus unseren Reihen belohnt wird, reserviert Euch diesen Abend!

Detaillierte Angaben zu diesem Anlass findet Ihr unter der Publikation der Sektion Bern, SFV.

Nächster Stamm

Freitag, 2. Mai, 20 Uhr, im Restaurant Hopfenkranz, Neugasse 1, Bern. Alle sind eingeladen an unserem Monatshöck teilzunehmen.

Adressänderungen

Mitglieder des Verbandes Bernischer Fouriergehilfen bitte Adressänderungen an folgende Adresse:

René Kübli, Schulhausstrasse 20,
3052 Zollikofen

Die Mitglieder des Fourierverbandes melden ihre Adressänderung an die betreffende Sektion.

Romande

Präsident

app af Jean-Marc Seydoux, 1688 Sâles
Tel. P 029 8 82 53 B 029 2 75 22

Chef technique

Major Frédéric Courvoisier, chemin des Thuyas 1
1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tel. P 021 36 47 50 B 021 20 72 11

Redaktionsschluss Juni-Nummer	Textteil:	28. April
	Sektionen:	5. Mai
Redaktionsschluss Juli-Nummer	Textteil:	26. Mai
	Sektionen:	2. Juni

1. Redaktor	Hptm Qm Hanspeter Steger, Weinbergstrasse 68, 8006 Zürich	Tel. P 01 361 10 20 Tel. G 01 259 33 36
2. Redaktor	Lt Qm Marcus Maurer, Wylersstrasse 65, Postfach, 3000 Bern 22	Tel. P 031 42 79 82 Tel. G 031 64 48 53
Umbruchredaktor	Four Max Loosli, Postfach Friesenberg, 8045 Zürich	Tel. P 01 462 22 79
Verbandsnachrichten SFV	Four Peter Salathé, Alpenstrasse 42, 8200 Schaffhausen	Tel. P 053 5 79 70 Tel. G 053 8 13 33
Präsident der Zeitungskommission	Four Ulrich Mannhart, Berninastrasse 37, 8057 Zürich	Tel. G 01 216 32 82
Sekretär	Four Ernst Gabathuler, Grossackerstrasse 61, 8041 Zürich	Tel. P 01 481 60 73 Tel. G 01 205 42 66
Druck	Buchdruckerei Müller AG, 6442 Gersau	Tel. 041 84 11 06
Anzeigenregie	Vogt-Schild, Inseratendienst, Kanzleistrasse 80, Postfach, 8026 Zürich	Tel. 01 242 68 68
Insertionsschluss	5. des Vormonats, Beilagen und Stelleninserate 15. des Vormonats	
Jährlicher Abonnementspreis	Für Sektionsmitglieder im Mitgliederbeitrag inbegriffen. Für nicht dem Verband angeschlossene Fouriere und übrige Abonnenten Fr. 25.-. Einzelnummer Fr. 2.50 Postcheckkonto 80-18 908-2	
Adress- und Gradänderungen	a) Verbandsmitglieder an die Sektionspräsidenten oder an die erwähnte Meldestelle b) Freie Abonnenten an Buchdruckerei Müller AG, 6442 Gersau	Tel. 041 84 11 06