**Zeitschrift:** Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes

und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

**Herausgeber:** Schweizerischer Fourierverband

**Band:** 62 (1989)

Heft: 6

**Artikel:** 'Four-Pack': EDV-Software für den Einheitsfourier

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-519464

### 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:** 19.10.2025

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

# (Four-Pack) - EDV-Software für den Einheitsfourier

Die wichtigsten Informationen zu diesem Traktandum der Delegiertenversammlung möchten wir separat wiedergeben. Fourier Ruedi Angehrn, Vizepräsident der ZTK, erläuterte dieses Traktandum an der Delegiertenversammlung.

Sobald die definitiven Details betreffend Preis, Bestellwesen und Auslieferung vorliegen, werden wir diese in einer der nächsten Nummern unseres Fachorgans publizieren.

Es war schon seit längerer Zeit zu erahnen, dass die EDV auch vor militärischen Administrationen und im Speziellen vor den Aufgaben des Einheitsfouriers keinen Halt macht. Für junge Fouriere ist der Umgang mit der EDV im Bürobetrieb schon derart zur Selbstverständlichkeit geworden, dass es mehr als verständlich ist, wenn auch in der Arbeit des Fouriers nach Rationalisierungen mittels EDV gesucht wird. Verschiedentlich wurden nun schon in Einzelaktionen Teilbereiche der Fourieraufgaben softwaremässig bearbeitet. Das ganze erfolgte aber wenig koordiniert, und es fehlte eine breitere Resonanz. Würde der Fourierverband hier nicht etwas koordinierend mitwirken, wäre aller Voraussicht nach längerfristig ein Wildwuchs auf diesem Gebiet kaum zu verhindern. Zentralvorstand und Zentraltechnische Kommission haben sich zur Aufgabe gemacht, in engster Zusammenarbeit mit dem OKK eine Lösung zu finden, die den Wünschen aller Beteiligten (Qm, Fouriere, Einheitskommandanten und OKK) gerecht wird. Das nun entwickelte Software-Paket «Four-Pack» erscheint uns in jeder Hinsicht sehr praktikabel. Das Programm hat seine Feuertaufe mit einem im Maßstab 1:1 durchgeführten WK-Einsatz mit anschliessender Revision durch das OKK bereits überstanden. Weitere Testläufe erfolgen zurzeit.

# Schulung und Betreuung

In jeder Sektion wird ein EDV-Beauftragter bestimmt. Diese werden von der ZTK intensiv auf ihre Aufgabe vorbereitet. Sie umfasst einerseits die sektionsinterne Aus- und Weiterbildung aller «Four-Pack»-Anwender und andererseits eine gewisse Betreuung aller Fouriere aus der Sektion, welche mit dem Programm eine Dienstleistung absolvieren.

Wenn hier von Schulung gesprochen wird, so ist es wichtig zu vermerken, dass ein aus dem Zivilleben an EDV gewohnter PC-Anwender das Programm «Four-Pack» zusammen mit dem ausführlichen Handbuch auch ohne spezielle Schulung in Gebrauch nehmen kann. Selbstverständlich kann ein Software-Support nur jenen angeboten werden, welche auch den sektionsinternen Schulungskurs besucht haben.

# Leistungsumschreibung

# Checkliste für den Einsatz des «Four-Pack»

Die Liste soll dem Benützer aufzeigen, welche Arbeiten zu welchem Zeitpunkt ausgeführt werden können, um die Applikation optimal einzusetzen:

### Vor der Dienstleistung

# 11 Das Four-Pack wurde noch nie eingesetzt

	eingesetzt	
		Menüpunkt
111	Konfiguration	
	<ul> <li>Dienstart und Startangaben erfassen</li> </ul>	CA
	<ul> <li>Eingabe des nicht bean- spruchten Vpf-Kredites aus der letzten Dienstleistung</li> </ul>	СВ
	<ul> <li>Erfassen der zu viel oder zu wenig gefassten Beträge aus den vorhergehenden Buchhaltungsperioden (bei RS)</li> </ul>	СВ
	- Einheitsorgane erfassen	CC
	<ul> <li>Codelisten drucken</li> </ul>	CH
	<ul> <li>Kontrolle und allfällige Mutation von: Verpflegungsansätzen Soldansätzen Pflichtkonsum Höhenzulagen Kontenplan</li> </ul>	CB CD CE CF CG

237

112	Mannschaft		32	Mannschaft	
	<ul> <li>Erfassen der Einheits- angehörigen</li> </ul>	AA		<ul> <li>Mutation der eingerückten Wehrmänner aufgrund des DB</li> </ul>	ABB
113	Verpflegung			<ul><li>Erfassen von Dienstleisten-</li></ul>	ADD
	<ul> <li>Bestellvorschlag für den Pflichtkonsum drucken</li> </ul>	BFA		den, welche einen Gast- dienst leisten	ABA
12	Das Four-Pack wurde bereits			<ul> <li>Züge einteilen und</li> </ul>	
12	eingesetzt			mutieren	AB
121				<ul> <li>Erfassen von Rekotagen</li> </ul>	ABB
121	Reorganisation			<ul> <li>Löschen nicht eingerückter</li> </ul>	
	<ul><li>Reorganisation</li><li>Buchhaltung</li></ul>	EB		Wehrmänner	ABB
	<ul> <li>Reorganisation Mann- schaftskontrolle</li> </ul>	EA	4	Am Einrückungstag der Mannschaft	
122	Konfiguration		41	Mannschaft	
	<ul> <li>Kontrolle und allfällige Mutation von:</li> </ul>			<ul> <li>gleiche Arbeiten wie unter 32</li> </ul>	
	Dienstart und Startangaben	CA		<ul> <li>Definitve Einteilung</li> </ul>	
	Einheitsorgane	CC CB		der Züge	ABB
	Verpflegungs-Ansätzen Soldansätzen	CD		- Drucken der Zugslisten	ACB
	Pflichtkonsum	CE		- Kontrollnummern	
	Höhenzulagen	CF		vergeben	ABC
	Kontenplan	CG		- Drucken der Mannschafts-	
	Saldi der Verpflegungs-	СВ		kontrolle	ACAB
	abrechnung	СВ	_		
123	Mannschaft		5	Tägliche Arbeiten während dem Dienst	
	<ul> <li>Erfassen von neuen Einheits- angehörigen</li> </ul>	AAA	51	Mannschaft	
	<ul><li>Löschen von ausgetretenen</li></ul>	717171		- Mutieren der MK	AB
	Einheitangehörigen	AAB	52	Buchhaltung	
				- Führen des VON und BEI	BA
2	Kurz vor dem Dienst			<ul> <li>Erfassen von Vpf-Vergütungen</li> </ul>	BGB
21	Mannschaft			- Drucken von SMK bei	ВОВ
	- Übernahme der Einheits-			Abgängen	BCD
	angehörigen in die MK	AAC		<ul><li>Abrechnen von Sold</li></ul>	ABCA/E
	- Ausdruck der Einrückungs-			- Führen der TRUBU	BH
	Kontrolliste	ACAB		<ul> <li>Erfassen der wöchentlichen</li> </ul>	DII
				Vpf-Abrechnung	BGA
3	Am Einrückungstag KVK			- Führen des STANEFF	BB
			53	Sicherung	22
31	Konfiguration		55	<ul><li>Datensicherung</li></ul>	D
	<ul> <li>Komplettierung der Daten für die Konfiguration</li> </ul>	diverse		Datensienerung	D
	<ul> <li>Erfassen des Einrückungs- bestandes</li> </ul>	CA			

### 6 Wöchentliche Arbeiten während dem Dienst Drucken der wöchentlichen Vpf-Abrechnung **BGC** 7 Gegen Ende des Dienstes 71 Mannschaftskontrolle - Mutation von Dienstleistenden ABB - Ausdruck von MK für die Buchhaltung ACAA 72 Buchhaltung - Gemeindeabrechnungen bearbeiten und drucken BD - Betriebsstoff- und Gebindekontrolle bearbeiten BF und drucken - Erfassen der Soldzulagen **BCA** - Soldetiketten drucken **BCB** - Münzliste drucken **BCC** - Soldmeldekarten drucken BCD **BCE** - Soldbeleg drucken - VON und BEI drucken BAC - STANEFF drucken BBE - Plichtkonsum-Abrechnung bearbeiten und drucken **BFC**

# Auch Friede braucht Schutz!

Verpflegungs-Vergütungen

- Verpflegungs-Abrechnung

bearbeiten und drucken

- Buchhaltungsformulare

General rechnung 17.5 I

Saldi/Vorschuss 17.5 IV

drucken

drucken

Statistik 17.5 II

Kontierungen

Noch gehören Kriege nicht der Vergangenheit an.

### Mindestanforderungen an die Hardware

Folgende Mindestanforderungen muss ein System enthalten, damit das Four-Pack eingesetzt werden kann:

### 1. Personal Computer

- IBM PC, XT, AT, PS/2, Toshiba oder 100% kompatible Systeme
- ein Floppy-Laufwerk und eine Festplatte
- Hauptspeicher: 640 KB unter MS-DOS;2 MB unter OS/2
- MS-DOS 2.0 und höher oder OS/2 Version 1.0
- Monochrom- oder Farb-Monitor (CGA, EGA, VGA)

### 2. Drucker

- a) Der Drucker **muss** folgende Voraussetzungen mitbringen:
- Drucker mit Endlospapier-Einzug für Soldmeldekarten, Adressetiketten, usw.
- b) Der Drucker kann fakultativ enthalten:
- Einzelblatteinzug für A4-Ausdrucke für Mannschaftskontrolle, STANEFF, VON und BEI, usw.
- c) Laserdrucker sind nicht geeignet, weil keine Soldmeldekarten eingespannt werden können.

# Sie lesen im nächsten (Der Fourier)

Ein Artikel zum Thema «Was für Ausbildungshilfen sind beim OKK verfügbar?», worin die zur fachtechnischen Aus- und Weiterbildung der hellgrünen Funktionäre beim Oberkriegskommissariat erhältlichen Foliensammlungen und weiteren Ausbildungshilfen beschrieben sind, bereichert die Ausgabe des Monats Juli.

Ebenfalls ist die Übersicht «Wer ist Wo?» der Instruktoren des OKK in der nächsten Nummer enthalten.

«100 Jahre Feldpostdienst in der Schweiz» ist ein weiterer Beitrag. Geschichte und Aufgaben der Feldpost werden etwas näher betrachtet.

Selbstverständlich bringen wir auch noch Beiträge, welche das Interesse unserer Leser finden werden.

**BGBC** 

BGA

BHE

BHEA

BHEB

BHEC

BHED