

Rahmentätigkeitsprogramm (Entwurf) : für die Zeit vom 1.7.1981-30.6.1983

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **54 (1981)**

Heft 2

PDF erstellt am: **05.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Rahmentätigkeitsprogramm (Entwurf)

für die Zeit vom 1. 7. 1981 – 30. 6. 1983

1. *Zubereiten der neuen Verpflegungsartikel, vorgekochte Menus, Brotbacken*
Studium: Regl. TH 60.1 D (Ziff. 115, 176 – 186)
Anregungen: – Vortrag Instruktor OKK
– Besichtigung einer Grossbäckerei
– Zubereitung der vorgekochten Gerichte auf Notkocher im Gelände
– Brotbacken (Koreaofen / direkt am Feuer — Schlangensbrot)
2. *Wasserversorgung mit Gewicht auf praktischen Übungen*
Studium: Regl. 60.20 D Die Wasserversorgung in der Armee
Regl. TH 60.1 D Seite 3, Ziff. 10 / Seite 45, Ziff. 128, Fourier-Anleitung
Anregungen: – praktische Übungen mit Filtern, Wassersäcken und Tabletten
– theoretische Kenntnisse (Mengenberechnung)
– Besuch eines Wasseraufbereitungswerkes
3. *Geheimhaltung im Büro / Spionageabwehr*
Studium: AOT Ziff. 182, 166 – 169, Fourier-Anleitung
Anregungen: – Vortrag eines Beamten vom SAD
– Vortrag eines Beamten der Kripo
– Übungen mit Klassifizierungsvermerken
4. *Durchhalteübungen*
Studium: Infanterie Reglemente AOT Ziff. 152
Unterlagen OKK
Regl. TH (Joules-Tabelle)
Anregungen: – zweitägige Übung mit Minimum an Vpf-abgabe
– Berechnung Vpf-Plan mit Minimum Joules-Verbrauch
5. *Häufige Fehlerquellen im Rechnungswesen*
Studium: Der Fourier / Le Fourrier Suisse
Anregungen: – Zusammenarbeit mit OKK
– Übung aufgrund von Revisionsbemerkungen mit anschliessender
Besprechung
– evtl. Vortrag von OKK
– Bearbeiten von neuen VR-Artikeln
6. *Kartenlesen, Kartentechnik, Orientieren im Gelände*
Studium: Regl. Signaturen
Anregungen: – Skorelauf
– Geländebeurteilung / Distanzschätzen
– Anwendung Kompass