

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Fourierverband

**Band:** 70 (1997)

**Heft:** 9

  

**Artikel:** Lohneinbussen bei ausschliesslicher EO-Entschädigung

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-520036>

### **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:** 17.04.2026

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

## Lohneinbussen bei ausschliesslicher EO-Entschädigung

Der Einfachheit halber wird bei den nachstehenden Beispielen von einem über alle Beförderungsstufen hinweg gleichbleibenden Einkommen ausgegangen. In Wirklichkeit werden die Einkommen für die verschiedenen Kaderstufen unterschiedlich sein. Für die Darstellung des Prinzips genügt jedoch diese vereinfachte Methode.

Quelle: Schweizerische Offiziersgesellschaft (SOG), Zentralvorstand

### Lohneinbussen bei gegenwärtig gültigen EO-Ansätzen

Einkommen und Grundentschädigung (EO)	Lohneinbussen bei... Befö D zum Kpl <sup>1</sup> (122 Tage)	Befö D zum Lt <sup>2</sup> (207 Tage)	Zwischentotal Uof und Lt	Befö D zum Oblt (Einh Kdt) <sup>3</sup> 120 Tage	Endtotal Uof/Lt/Oblt
3150 Franken (105 pro Tag) EO 62/Tag	- 5 246	- 8 901	- 14 147	- 5 160	- 19 307
4500 Franken (150 pro Tag) EO 67.50/Tag	- 10 065	- 17 077	- 27 142	- 9 900	- 37 042
6075 Franken (202.50/Tag) EO 91.20/Tag	- 13 578	- 23 039	- 36 617	- 13 358	- 49 973

### Lohneinbussen bei erhöhten EO-Ansätzen gemäss 6. EOG-Revision

Einkommen und Grundentschädigung (EO)	Lohneinbussen bei... Befö D zum Kpl <sup>1</sup> (122 Tage)	Befö D zum Lt <sup>2</sup> (207 Tage)	Zwischentotal Uof und Lt	Befö D zum Oblt (Einh Kdt) <sup>3</sup> 120 Tage	Endtotal Uof/Lt/Oblt
3150 Franken (105 pro Tag) <b>EO 82/Tag</b>	- 2 806	- 4 761	- 7 567	- 2 760	- 10 327
4500 Franken (150 pro Tag) <b>EO 90/Tag</b>	- 7 320	- 12 420	- 19 740	- 7 200	- 26 940
6075 Franken (202.50/Tag) <b>EO 121.50/Tag</b>	- 9 882	- 16 767	- 26 649	- 9 720	- 36 369

1) 18 Wochen (122 Tage) Beförderungsdienst (6 Wochen UOS und 12 Wochen Prakt D)

2) 33 Wochen (207 Tage) Beförderungsdienst (17 Wochen OS und 16 Wochen Prakt D)

3) 18 Wochen (120 Tage) Beförderungsdienst (4 Wochen FLG I, 2 Wochen TLG, 12 Wochen Prakt D)

### Vergleich mit Entschädigung für Arbeitslose

Einkommen	Ersatzquote Arbeitslosenversicherung		
kein Einkommen	-	2100 Franken	monatlich (Minimalansatz)
3150	79,2 %	2494 Franken	monatlich
4500	67,9 %	3055 Franken	monatlich
6075	67,9 %	4124 Franken	monatlich

Es bleibt eine Tatsache, dass Angehörige der Armee während RS und Beförderungsdiensten schlechter entschädigt werden, als wenn sie arbeitslos wären.