**Zeitschrift:** Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

**Band:** 9 (1957)

**Artikel:** Wir betrachten den Sternenhimmel

Autor: Egger, Fritz

Inhaltsverzeichnis

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-584751

## 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:** 09.12.2025

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

## INHALTSVERZEICHNIS

														Seite
Zı	ım Geleit				•									6
V	orwort		ŀ			× 0	4 heur				us <b>e</b>			7
1.	Schaffhau	sen b	ekon	nmt ei	ine as	strono	omisch	e Be	obac	htung	sstati	on!		9
2.	Das Welte	all —	Geg	enstar	nd de	er astr	onomi	sche	n Fo	schur	ng			10
3.	Das Fernr	ohr –	- wic	htigst	es Be	eobac	htung	sinst	rume	nt de	s Astr	onom	en	13
4.	Kleine Sp	iegelg	gesch	nichte	(von	Hans	Rohr)			•		•		18
5.	Helligkeit	und	Farb	e der	Gest	irne	Tallia 		•	e let				23
6.	Das Spek	trum c	ler S	terne										25
7.	«Systema	tik» d	er St	erne		n. 15							·6.	27
8.	Die Entfe	rnung	sbes	limmu	ıng ir	n We	Itall						-	31
9.	Sterne im	Fern	ohr l	peoba	achte	t .								32
10.	Sternhauf	en				•								34
11.	Die Verte	ilung	der S	Sterne			D. Heil		· .					35
12.	Der Raum	zwis	chen	den	Stern	en	100					10		37
13.	Neue Ste	rne					Lagran				101			38
14.	Der Raum	auße	rhalk	unse	erer N	<b>Milchs</b>	traße							39
15.	Unsere S	onner	ıfami	lie					5.0					41
	Die S	onne		6	1 150	d. na								42
	Die I	Planet	en	e egah		aun d	1					1.10	30.3	43
	Der N	Mond			· a				·		•			45
Lite	eraturverze	eichnis												47