

Zeitschrift: Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Band: 68 (2016)

Artikel: Faszination Weltall : astronomische Beiträge vom Team der Sternwarte Schaffhausen

Autor: Hänggi, Dominique / Keller, Beat / Bärtschi, Werner

Titelseiten

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-584669>

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: 12.02.2026

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



FASZINATION WELTALL

ASTRONOMISCHE BEITRÄGE
VOM TEAM DER STERNWARTE SCHAFFHAUSEN

DOMINIQUE HÄNGGI, BEAT KELLER UND WEITERE AUTOREN
NEUJAHRSBLATT DER NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT NR. 68 / 2016



Neujahrsblatt

der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Nr. 68 / 2016

Impressum

REDAKTION:

Dr. Jakob Walter, Buchenstrasse 65, 8212 Neuhausen

REDAKTIONSTEAM:

Dominique Hänggi, Schaffhausen, und Beat Keller, Flurlingen

AUTOREN:

Werner Bärtschi, Bruno Eberli, Martin Hägele, Christa Hänggi, Dominique Hänggi, Martin Hänggi, Rolf Höpli, Beat Keller, Gion Letta, Urs Maurer, Klaus Mestel, Susanne Naf, Toralf Popp, Philipp Riesen, Peter Sandri, Kurt Seiler, Marcel Vetter

LEGENDEN TITELBILDER:

Von links nach rechts, zeilenweise von oben nach unten

Plejaden oder Siebengestirn, offener Sternhaufen im Sternbild Stier, Foto: Beat Keller

«Jahrhundert»-Komet Hale-Bopp über Schaffhausen, Frühling 1997, Foto: Beat Keller

Orionnebel, Foto: Klaus Mestel

Jupiter mit Monden, Foto: Klaus Mestel

Vollmond, Foto: Klaus Mestel

Flammennebel im Sternbild Orion, Foto: Toralf Popp

Planetarium in der Sternwarte Schaffhausen, Foto: Rolf Höpli

Sternwarte Schaffhausen mit Sternspuren, Foto: Rolf Höpli

Newton-Teleskop in der Sternwarte Schaffhausen, Foto: Beat Keller

GESTALTUNG TITELBLATT:

Beat Keller

SATZ, UMBRUCH UND DRUCK:

Unionsdruckerei Schaffhausen, Platz 8, 8201 Schaffhausen

BEITRÄGE:

Die Neujahrsblätter werden gedruckt mit Beiträgen aus dem Legat Sturzenegger und mit Unterstützung der Swiss Academy of Science (SCNAT). Das vorliegende Heft wird zusätzlich unterstützt vom Kanton Schaffhausen (Lotteriefonds).

AUFLAGE:

3000 Exemplare

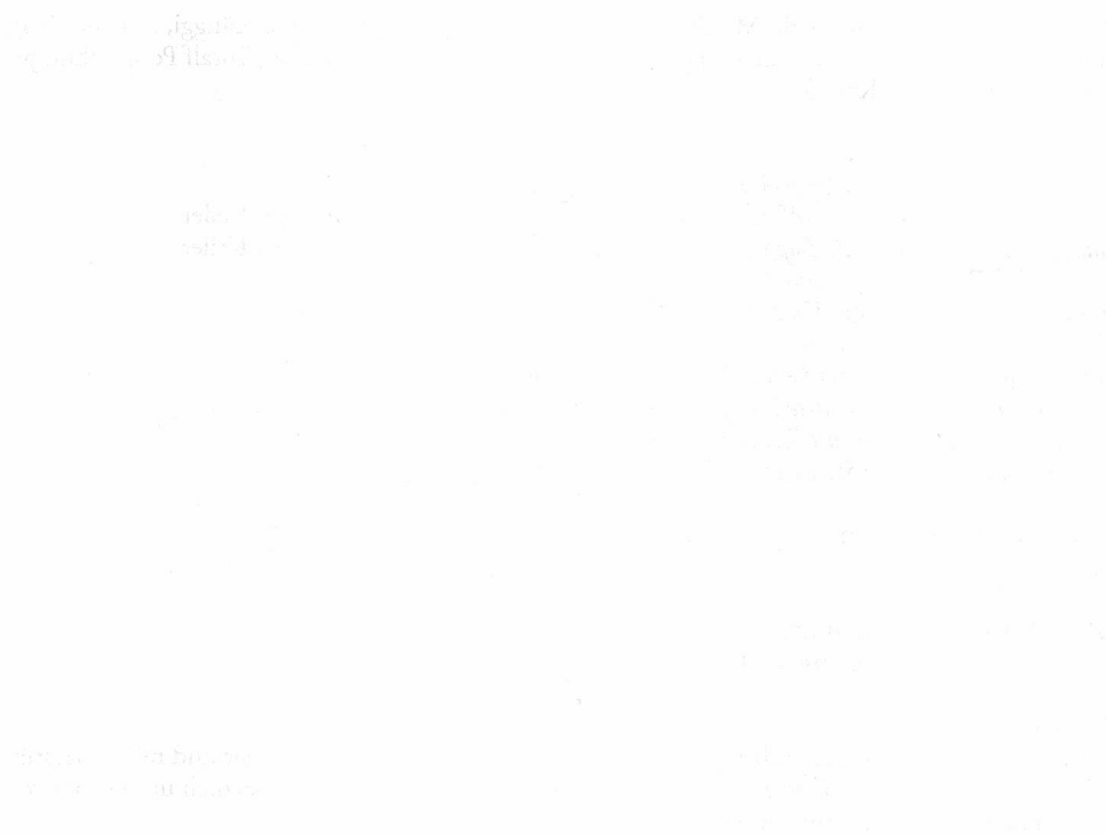
© 2015 Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

ISBN 978-3-033-05356-4

Dominique Hänggi, Beat Keller und weitere Autoren

Faszination Weltall

Astronomische Beiträge
vom Team der Sternwarte Schaffhausen



Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Nr. 68 / 2016

Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen (NGSH), gegründet 1822

Die Naturforschende Gesellschaft will das Interesse an den Naturwissenschaften und an der Technik fördern, naturwissenschaftliche Zusammenhänge erklären und Verständnis für die Umwelt, insbesondere im Raum Schaffhausen, wecken. Ihr Jahresprogramm besteht aus allgemein verständlichen Vorträgen zu naturwissenschaftlichen Themen und Besichtigungen im Winterhalbjahr und naturkundlichen Exkursionen, teils zusammen mit Partnerorganisationen, im Sommerhalbjahr. In den «Neujahrsblättern der NGSH» werden naturwissenschaftliche Arbeiten veröffentlicht und so allen Mitgliedern wie auch einem breiteren Publikum zugänglich gemacht. Ein Verzeichnis der lieferbaren Neujahrsblätter befindet sich hinten in diesem Heft.

Die aktuellen Programme sind im Internet unter www.ngsh.ch abrufbar oder können bei der unten stehenden Adresse bezogen werden. Die Gesellschaft unterhält verschiedene Sammlungen und unterstützt die naturkundliche Abteilung des Museums zu Allerheiligen. Sie betreibt zudem eine moderne Sternwarte mit Planetarium; Informationen dazu sind zu finden unter www.sternwarte-schaffhausen.ch.

Die NGSH zählt rund 720 Mitglieder (davon über 100 Familienmitgliedschaften). Alle naturwissenschaftlich interessierten Personen sind herzlich willkommen. Der Mitgliederbeitrag pro Jahr beträgt für Erwachsene Fr. 50.–, für Schülerinnen, Schüler, Studenten und Studentinnen Fr. 25.– und für Familien Fr. 80.–. Wer sich für eine Mitgliedschaft interessiert, kann sich bei der unten stehenden Adresse oder im Internet unter www.ngsh.ch anmelden.

Postadresse der Gesellschaft:
NGSH, Präsident Dr. Kurt Seiler
Postfach 1007, 8201 Schaffhausen
PC 82-1015-1

info@ngsh.ch
www.ngsh.ch und www.sternwarte-schaffhausen.ch