Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 69 (2011)

Heft: 366

Rubrik: Fotogalerie

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: 03.12.2025

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



Langzeitaufnahmen bei Nacht

Himmels- und andere Lichter

Der Sommer 2011 hatte astronomisch gesehen wenig zu bieten. Auch der legendäre Perseïden-Meteorstrom fiel dieses Jahr ungünstigerweise mit dem August-Vollmond zusammen. Trotzdem erwischte Roland Gemperle eine vorbeihuschende Sternschnuppe über dem nicht nur durch das Mondlicht erhellten St. Galler Rheintal.

«Unten grau, oben dunkel und klar» könnte man das Bild rechts betiteln, das Jonas Schenker im vergangenen Herbst der ORION-Redaktion zukommen liess. Es zeigt den aufgehenden Orion über dem lichtdurchfluteten Nebelmeer. Die starke Erhellung links stammt von Thun, unter dem Lichtfleck rechts liegt Interlaken. Das rote Licht brennt auf der Antenne des Niederhorns ob Beatenberg. Unter dem Sternbild Orion mit dem berühmten M 42 ist noch die Silhouette der Jungfrau-Region zu sehen.

