

In diesem Heft



4 Zahlen am Strich als Stundenbezeichner

Karlheinz Schaldach, Schlüchtern (Deutschland)

Über eine vergessene Zahlenschreibweise, die vom 14. bis zum 19. Jahrhundert auch bei Sonnenuhren in Gebrauch war.



10 Sonnenwege – eine Zeitstation in Steinen

Walter Hofmann, Wien, und Adi Prattes, Kötschach

Man beobachtet die Sonne und erlebt die Zeit.



17 Zum Nachdenken

Kurt Descovich, Wien

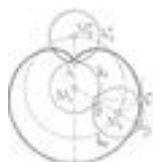
Geisterhaftes bringt Gnomoniker zum Nachdenken.



17 Lösung der letzten Nachenkaufgabe

Kurt Descovich, Wien

Die Krux mit der Datumsskala



18 Sonnenuhren und Radlinien

Walter Hofmann, Wien

Radlinien begegnen wir wiederholt in Naturwissenschaft und Technik; wir finden sie auch in der Gnomonik!



22 Die Sonnenuhr als Monduhr

Kurt Descovich, Wien

Ein bisschen „Mondphasenwissen“ genügt, und wir können nachts bei Mondlicht auf Sonnenuhren ganz gut die Uhrzeit schätzen.

Liebe Mitglieder der Arbeitsgruppe Sonnenuhren, liebe Sonnenuhrfreundinnen und –freunde,

Als Leiter der Arbeitsgruppe Sonnenuhren im Österreichischen Astronomischen Verein muss ich hiermit die betrübliche Nachricht übermitteln, dass der Gründer unserer Gemeinschaft, Hofrat Dipl. Ing. Karl Schwarzinger (geb. 31.7.1928), am 26. Jänner 2020 im 92. Lebensjahr verstorben ist.

Unser lieber Freund Karl Schwarzinger initiierte am 13. Oktober 1990 in Wien diese Arbeitsgruppe. Seit 1982 werden in Österreich Sonnenuhren systematisch registriert, und Karl Schwarzinger begründete damit ein umfassendes Archiv zur österreichischen Gnomonik und Dokumentation dieses Kulturbestandes.

Bei der ersten Versammlung der GSA (Gnomonicae Societas Austriaca) waren damals in Wien der Obmann des Österreichischen Astronomischen Vereins, Hans Albrecht, der Generalsekretär Hermann Mucke, damaliger Leiter der Urania-Sternwarte und des Planetariums Wien, sowie 25 Damen und Herren des In- und Auslandes anwesend – der Beginn einer nunmehr dreißigjährigen Interessengemeinschaft und Freundschaft von Sonnenuhrbegeisterten!

Von 1990 bis 2000 war Karl Schwarzinger Leiter dieser seiner Arbeitsgruppe. Die Herausgabe des Sonnenuhrenkatalogs (in drei Auflagen) und der Rundschreiben sowie die Kontakte zum Ausland und die Durchführung der Jahrestagungen sind seiner Initiative zu verdanken.

Wir verdanken Karl Schwarzinger, seinem Interesse und seinem Eifer nicht nur die Dokumentation österreichischer Sonnenuhren sowie den Erhalt vieler historischer und die Neukonstruktion zahlreicher Sonnenuhren, sondern unser aller Freundschaft und unsere Sonnenuhr-Kontakte in die ganze Welt!

Mag. Peter Husty
Leiter der Arbeitsgruppe Sonnenuhren
Gnomonicae Societas Austriaca (GSA)

