

ARBEITSGRUPPE SONNENUHREN

im Österreichischen Astronomischen Verein

Gnomonicae Societas Austriaca (GSA)

GNOMONICAE
SOCIETAS
AUSTRIACA



Anno MXXM condita

Rundschreiben Nr. 36

Dezember 2008



Diese Sonnenuhr wurde heuer von unserem Mitglied Adi Prattes konstruiert und mit Hilfe heimischer Fachbetriebe geschaffen. Sie steht auf einem Privatgrundstück in Gattersdorf, nahe Völkermarkt in Kärnten. Die Zifferblattfläche (am Bild in der Draufsicht) ist in einem Winkel von ca. 8° nach Süden geneigt, um Regen-, bzw. Schmelzwasser abfließen zu lassen. Siehe auch die Beschreibung und Werkzeichnung auf Seite 4

Foto: A. Prattes

Seite

Inhaltsverzeichnis:

Editorial, Anschriften, Termine	2
Eine Sonnenuhr von Foster mit Schattenumkehr, <i>R. Wieland</i>	3
Sonnenuhr am Titelbild, <i>A. Prattes</i>	4
Joanna Migdal, verehel. Lady White, England, <i>W. Hofmann</i>	5
Jahrestagung 2009 der AG Sonnenuhren der DGC, <i>H. Grenzhäuser</i>	6
Nachtrag zur Lichtleitersonnenuhr von Hans Kolar, <i>W. Hofmann</i>	6
Karl Schwarzingen zum 80. Geburtstag, <i>P. Husty</i>	8
Die GSA unter neuer Leitung, vorgestellt: <i>P. Husty</i>	9
Bericht über die Jahrestagung der GSA 2008 in Eugendorf bei Salzburg, <i>P. Husty</i>	10
Zum Nachdenken (zwei Aufgaben), <i>F. Vrabec</i>	14
Aufgabe aus Rundschreiben 35 und ihre Lösung	14
Beilagen: Tabellen der Zeitgleichung und der Sonnendeklination 2009	
Index der Gnomonikartikel im Sternenboten	