

- *Gnomonicae Societas Austriaca*

Nous avons reçu la revue (papier) *Sonne+Zeit* n°65 juin 2023 du "Groupe de travail pour les cadrans solaires" de l'Osterreichische Astronomical Society.

Danke Peter Husty



Sommaire :



4 **Walter Hofmann**

Kurt Descovich und viele Freunde
Ein GSA-Mitglied der ersten Stunde ist von uns gegangen.



7 **Astronomie im Gilgamesch-Epos**

Kurt Descovich, Wien
Rezension eines interessanten astronomisch-historischen Buches.



9 **Auflösung der Denkaufgabe aus RS #64**

Kurt Descovich, Wien
Zwei Sonnenhöhenmessungen ließen auf Deklination und geographische Breite schließen.



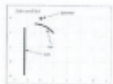
10 **Die historische Sonnenuhr in Travnik (BiH)**

Milutin Tadić, Belgrad (SRB)
Die eine Zeitlang angezweifelten Konstruktion dieser osmanischen Sonnenuhr konnte nach genauer Analyse als durchaus richtig erwiesen werden.



12 **Die Doppel-Sonnenuhr auf der Festung Stari Grad in Travnik (BiH)**

Milutin Tadić, Belgrad (SRB)
In Anlehnung an die osmanische Sonnenuhr an der Hadji-Ali-Bey-Moschee in Travnik wurde eine moderne Doppel-Sonnenuhr für die Mitteleuropäische Zeit und für die islamischen Gebetsstunden hergestellt.



14 **Zum Nachdenken**

Kurt Descovich, Wien
Zuhr und Asr – eine gnomonische Fingerübung.



14 **Eine Sonnenuhr auf der südlichen Hemisphäre**

Wilhelm Weninger, Wiener Neustadt
Der Autor nahm die Gelegenheit eines Urlaubs auf Mauritius wahr, um eine Sonnenuhr in einer für uns nicht alltäglichen Weltgegend zu errichten..



16 **Die Sonnenuhr in Čičevac (SRB)**

Milutin Tadić, Belgrad (SRB)
Schulkindern wurde „ihre“ Sonnenuhr gewidmet.



17 **Eine aufwändige Sonnenuhr in Banja Luka (BiH)**

Milutin Tadić, Belgrad (SRB)
Hier wurde Stahlwerks-Technologie eingesetzt.



20 **Restaurierung einer historischen Wandsonnenuhr**

Gernot Krondorfer, Atzesberg
Eine erfolgreiche Aktion durch den Restaurator der Malerei und den Gnomoniker bei der Wiederherstellung der Funktion einer 200 Jahre alten Sonnenuhr.