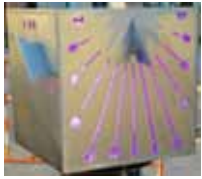


## In diesem Heft



### 4 Ein Sonnenuhr-Würfel aus Edelstahl

Wilhelm Weninger

*Eine ästhetisch ansprechende und technisch anspruchsvolle Sonnenuhr.*



### 6 Rettet den Schwalbenschwanz!

Wilhelm Weninger

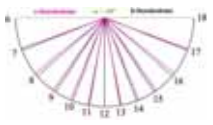
*Dieser Schmetterling bittet um die Erhaltung seines Lebensraumes.*



### 7 Ein früher Entwurf der modernen Süduhr

Karlheinz Schaldach

*Der Autor macht uns einen frühen lateinischen Text aus dem 15. Jahrhundert verständlich.*



### 10 Zwei konstruktive Entwürfe für eine vertikale Süduhr

Ortwin Feustel

*Ein Vergleich der fehlerhaften Methode mit einer exakten.*



### 12 Zum Nachdenken

Kurt Descovich

*Eine auf ersten Blick „falsche“ Sonnenuhr stellt sich als gar nicht so falsch heraus.*



### 13 Lösung der letzten Nachdenkaufgabe

Kurt Descovich

*Die von Albrecht Dürer beschriebene Konstruktion ist nur mit Einschränkungen gültig.*



### 14 Ein Besuch aus Kanada

Walter Hofmann

*Das Interesse an Sonnenuhren und die Spur eines Kunstraubs im 19. Jh. führten ein Ehepaar nach Wien.*



### 14 Eine „Feierabenduhr“ aus Übersee

Kurt Descovich

*Eine nicht alltägliche tragbare Sonnenuhr verrät uns, wie lange wir noch bei Tageslicht arbeiten können.*



### 18 Zwei Bücher über Peter Anich (1723-1766)

Walter Hofmann

*Mathematiker, Astronom und Feldmesser – das erstaunliche Lebenswerk eines Tiroler Bauern.*



### 19 Der Sterngarten des Astrovereins am Georgenberg

Zusammenstellung Walter Hofmann

*Hermann Mucke hat hier Großes geschaffen.*



### 22 Zwei liebe kürzlich Verstorbene

Walter Hofmann

*Erinnerungen an Ruth Mucke und Hans Vonasek.*



### 23 Zum Titelbild dieses Rundschreibens

Walter Hofmann

*Das Alterswerk eines Meisters.*