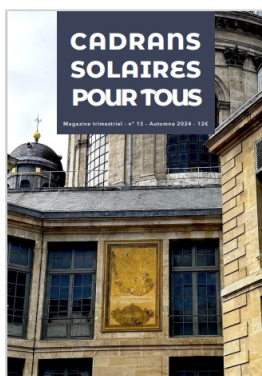


- "Cadrans solaires pour tous"

Notre collègue Roger Torrenti met à votre disposition le n° 13 de son magazine « Cadrans solaires pour tous ». Il peut être téléchargé depuis : <https://www.cadrans-solaires.info/le-magazine/> .

Il est également en PJ.



Au sommaire du n° 13 (*Automne 2024*) :

Actualités

Chronologie des cadrans solaires du Royaume-Uni - Mike Shaw

Ératosthène de Cyrène - Michèle Tillard

Une rose des vents de Provence - Yves Opizzo

Un bel exemple... - Roger Torrenti

Simulation GeoGebra du cadran solaire capucin - Stéphane Letemplier

Cadran solaire déclinant inversé - Pierre-Louis Cambefort

Restauration d'un cadran solaire de Hans Fischer - Elisabeth Regamey

Le miracle du cadran d'Achaz - Yvon Massé

Cadrans solaires sur une surface paramétrée - Jean-Luc Astre

Un outil collaboratif et libre d'accès bien utile... - Fabio Savian

Le scaphé du Village Gaulois - Jean-Paul Cornec

À Mulhouse, la colonne Lambert - Jean-Marie Moebis

Développements du cadran en L des Égyptiens - Ferdinando Roveda

Jeux et énigmes

Solutions des jeux et énigmes

Épi de maïs - Claude Gahon