

- "Cadrans solaires pour tous"

Notre collègue Roger Torrenti met à votre disposition le n° 10 de son magazine « Cadrans solaires pour tous ». Il peut être téléchargé depuis :

<https://www.cadrans-solaires.info/le-magazine/>

(également en PJ).



Au sommaire du n° 10 (Hiver 2023-2024) :

- 4 Crédits photos et illustrations
- 5 Éditorial
- 6 Actualités
- 8 Les Travaux et les Jours d'Hésiode - Michèle Tillard
- 10 Les cadrans solaires de l'arboretum Momignies Chimay - Patrice Wuine
- 12 Calculs et tables - Yvon Massé
- 14 Un filtre solaire pour bricoleurs sérieux - Yves Opizzo
- 16 Le mystère du temps - Pierre-Louis Cambefort
- 18 Instruments de navigation astronomique en mer (1/2) - Pierre-André Reymond
- 20 Les Cadrans Solaires de Bretagne - Jean-Paul Cornec et Pierre Labat Ségalen
- 22 Stellarium, logiciel de simulation pour la classe (2/2) - Joël Petit
- 24 Maquette « Durée du jour et du crépuscule » - David Alberto
- 26 Déterminer la déclinaison d'un mur - Roger Torrenti
- 28 Un glossaire pour tous I - Comité éditorial
- 30 La parole à un gnomoniste - André Beaulieu
- 31 La parole à un cadranier - Zarbula
- 32 Zoom sur...
- 34 Jeux et énigmes
- 36 Solutions des jeux et énigmes
- 38 La marche de l'heure - Claude Gahon

