

- "Cadrans solaires pour tous"

Notre collègue Roger Torrenti met à votre disposition le n° 17 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 :

- 4 [Contents](#)
- 5 [Éditorial](#)
- 6 [Actualités](#)
- 8 [Une boussole de déclinaison solaire antédiluvienne - Ferdinando Roveda](#)
- 10 [Les cadrans à style profilé - Yvon Massé](#)
- 12 [Une éclipse de Soleil deux fois par an, chaque année, dans son jardin ! - Yves Opizzo](#)
- 14 [Éviter que le Soleil ne soit masqué... - Roger Torrenti](#)
- 16 [Longueur de l'ombre d'un cadran horizontal - Pierre-Louis Cambefort](#)
- 18 [Cadran solaire Maillefer de Buchillon, Suisse - Pierre-André Reymond](#)
- 20 [Claude Ptolémée, l'apogée et la fin de la science grecque - Michèle Tillard](#)
- 24 [Heures légales des levers, culminations et couchers du Soleil en France - Francis Reymann](#)
- 26 [Cadrans solaires sur les cartes OpenStreetMap - David Alberto](#)
- 28 [La gnomonique en Pologne - Hier et aujourd'hui - Rafał Zaczkowski](#)
- 30 [Heure solaire sans la latitude - Henri Gagnaire](#)
- 32 [Fabriquer un cadran solaire par gravure / découpage laser - François Blateyron](#)
- 34 [Jeux et énigmes](#)
- 36 [Solutions des jeux et énigmes](#)
- 38 [Rayons de Soleil - Claude Gahon](#)
- 39 [Crédits photos et illustrations](#)