

## - 50 ans de la CCS : guide pour débutants

Après les guides "DECOUVERTE et CHASSE aux CADRANS SOLAIRES" et "ASTRONOMIE et CADRANS SOLAIRES" pour débutants: Découvrez le guide "ENSOLEILLEMENT" sur notre site : "Page accueil" -> "2022 : Les 50 ans de la CCS". Lien : [Les 50 ans de la CCS \[1972-2022\] - Commission des Cadrans Solaires \(saf-astronomie.fr\)](https://www.saf-astronomie.fr/les-50-ans-de-la-ccs-1972-2022-commission-des-cadrans-solaires)

A l'occasion de ses 50 ans, la Commission des Cadrans Solaires est heureuse d'offrir 5 "guides" à tous les amateurs de gnomonique.



### Découverte et chasse aux cadrans solaires

pour découvrir le patrimoine gnomonique, sa diversité, son évolution, le rapport de l'homme et du temps, analyser et vérifier les cadrans solaires.



### Astronomie et cadrans solaires pour débutants

pour comprendre les cadrans solaires, lire l'heure, réaliser ses premiers instruments, entrer dans le monde de la gnomonique.



### Ensoleillement d'un cadran solaire

pour définir l'emplacement d'un cadran en fonction de son environnement (maisons, arbres, rebords de toits...).



### Orientation d'un cadran et déclinaison gnomonique

pour déterminer l'orientation d'un cadran solaire le calculer et l'installer par différentes méthodes.



### Outils numériques du gnomoniste-cadranier

pour découvrir la panoplie des outils numériques à disposition des amateurs de cadrans solaires, des cadraniers et des gnomonistes.

Ces guides sont issus principalement d'articles publiés dans *Cadran Info*. Ils se veulent être "LA boîte à outils" des amateurs de cadrans, cadraniers et gnomonistes. Ils sont la synthèse de nos dernières connaissances dans les domaines retenus.

Chaque mois, jusqu'à mai 2022, vous serez averti par info-mail de la diffusion de la diffusion du nouveau guide.