

Christian ALACOQUE

**"Une étoile nommée soleil,  
comprendre l'astre du jour"**

*le mardi 08 avril*



Docteur en sciences physiques et administrateur du Cercle Astronomique Mosan, Christian Alacoque partage avec enthousiasme sa passion pour l'astronomie à travers des conférences de vulgarisation.

Le Soleil, notre étoile la plus proche, est essentiel à la vie sur Terre, car il nous offre lumière et chaleur. Cependant, son activité n'est pas uniforme: elle fluctue selon un cycle de onze ans. Entre 2024 et 2025, le Soleil atteindra un maximum d'activité, entraînant de magnifiques aurores boréales tout en perturbant le fonctionnement des satellites et des équipements électriques au sol. C'est donc le moment idéal pour explorer les mystères de notre astre diurne, comprendre sa formation et découvrir les manifestations spectaculaires de son activité. Cette conférence abordera également l'évolution future du Soleil et son destin ultime.