

Programme des activités pour Janvier, Février et Mars 2026

actualisé le 23. février 2026

Date	Lune	Ephéméride	Sujet	Lieu	Heure	Catégorie
mercredi, 7. janvier 2026	3Q (19 j)	Sunrise 8h17 Solar Noon 12h41 Sunset 17h06	ADT.1 Observations de Saturne, Jupiter, Uranus, Neptune et Cérés (Mag7.9) et les constellations Perseus, Cassiopeia, Andromeda et Triangulum.	Signal de Bernex	17h30	SAG Activité pour membres - observation
mercredi, 14. janvier 2026	Nouvelle (26 j)	Sunrise 8h14 Solar Noon 12h44 Sunset 17h14	ADT.2 Orientation, réglage, repérages et astrophoto*. Le père Noël est passé, il est temps d'apprendre à utiliser ses nouveaux instruments. Jupiter et le ciel d'hiver, Orion, Andromède, Balade de Messier de décembre, janvier et février.	Signal de Bernex	17h30	SAG Activité pour membres - observation
jeudi, 15. janvier 2026	Nouvelle (27 j)	Sunrise 8h14 Solar Noon 12h45 Sunset 17h16	La SHAG visite la SAG	Local SAG	18h30	SAG comité
mercredi, 21. janvier 2026	Nouvelle (4 j)	Sunrise 8h09 Solar Noon 12h47 Sunset 17h24	Relâche, Observation du ciel au signal de Bernex possible si météo et intérêt (annoncez-vous par email sur liste SAG).	Signal de Bernex	17h30	SAG Activité pour membres - observation
jeudi, 22. janvier 2026	1Q (5 j)	Sunrise 8h08 Solar Noon 12h47 Sunset 17h25	CONFERENCE ASTRA : Lucie Lebouleux, chercheuse CNRS à l'Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble présente "Comment voir d'autres planètes ?" et le collectif de dessinatrices la bûche présente 15 portraits de scientifiques. Ouverture des portes à 18h00	Salle du Faubourg, 6 rue des Terreaux du Temple	18h00	Conférence publique
vendredi, 23. janvier 2026	1Q (6 j)	Sunrise 8h08 Solar Noon 12h47 Sunset 17h27	Soirée d'observation publique avec la commune de Troinex. Installation du matériel à partir de 17h si le temps le permet. Soirée publique 18h-22h30. Conférence à 19h30 et télescopes en display en cas de mauvais temps.	Salle polyvalente de Troinex, ch Moillebin 20, 1256 Troinex	17h00 - 22h30	Soirée d'observation publique
samedi, 24. janvier 2026	1Q (7 j)	Sunrise 8h07 Solar Noon 12h47 Sunset 17h28	Visite de CERN pour les membres de la SAG - 16 ans minimum et sur Inscriptions uniquement.	Parking du Point 5 du LHC, à Cessy, en France	14h30 - 17h00	SAG Activité pour membres
mercredi, 28. janvier 2026	1Q (11 j)	Sunrise 8h03 Solar Noon 12h48 Sunset 17h34	ADT.3 Soirée au local - Apéro, présentation du ciel d'hivers, présentation des nouveaux livres et discussions sur l'actualité de l'astronomie.	Local SAG	19h30	SAG Activité pour membres au local
mercredi, 4. février 2026	Pleine (18 j)	Sunrise 7h54 Solar Noon 12h49 Sunset 17h44	ADT.4 Presentation au local: les éclipses de Soleil: Histoire, observations et préparation.	Local SAG	19h30	SAG Activité pour membres au local
mercredi, 11. février 2026	3Q (25 j)	Sunrise 7h44 Solar Noon 12h49 Sunset 17h55	ADT.5 Observations des constellations d'hivers: Orion, Taurus, Auriga et Gemini. Jupiter et Uranus seront également de la partie.	Signal de Bernex	17h30	SAG Activité pour membres - observation
mercredi, 18. février 2026	Nouvelle (2 j)	Sunrise 7h33 Solar Noon 12h49 Sunset 18h05	ADT.6 Observation du ciel aux jumelles*. Venez avec vos jumelles découvrir en groupe les merveilleux trésors que ces modestes instruments révèlent. (Télescopes tolérés)	Signal de Bernex	18h00	SAG Activité pour membres - observation
vendredi, 20. février 2026	1Q (4 j)	Sunrise 7h30 Solar Noon 12h49 Sunset 18h08	ADT.29 Attention soirée du VENDREDI, Soirée avec le groupe junior et Conférence de Paula Milleliri, astrophysicienne, présente un sujet sur les oscillations d'étoiles	Local SAG	19h30	SAG Activité pour membres Junior au local
mercredi, 25. février 2026	1Q (9 j)	Sunrise 7h21 Solar Noon 12h48 Sunset 18h15	Relâche, vacances de février. Observation du ciel au signal de Bernex possible si météo et intérêt (annoncez-vous par email sur liste SAG).	Signal de Bernex	18h00	SAG Activité pour membres - observation
samedi, 28. février 2026	Pleine (12 j)	Sunrise 7h16 Solar Noon 12h48 Sunset 18h20	ADT.7 Fondue Pleine Lune à l'alpage de la Genolière. (Rendez-vous sur le parking nord de l'arrêt du train 18h00 pour une petite marche jusqu'au restaurant)	La Genolière, St Cergue, VD	18h00	SAG Repas pour membres
mercredi, 4. mars 2026	Pleine (16 j)	Sunrise 7h09 Solar Noon 12h47 Sunset 18h25	Assemblée générale de la SAG	Local SAG	19h30	Assemblée générale
mercredi, 11. mars 2026	3Q (23 j)	Sunrise 6h55 Solar Noon 12h45 Sunset 18h35	ADT.8 Observations de Jupiter et des constellations Cancer, Ursa Major, Leo et Coma Berenices.	Signal de Bernex	18h30	SAG Activité pour membres - observation
vendredi, 13. mars 2026	3Q (25 j)	Sunrise 6h52 Solar Noon 12h45 Sunset 18h38	Date de replis et/ou d'entraînement pour Le Marathon de Messier si intérêts.	TBD	17h00	SAG Activité pour membres - observation
samedi, 14. mars 2026	Nouvelle (26 j)	Sunrise 6h50 Solar Noon 12h44 Sunset 18h39	Date de replis et/ou d'entraînement pour Le Marathon de Messier si intérêts.	TBD	17h00	SAG Activité pour membres - observation
mercredi, 18. mars 2026	Nouvelle (1 j)	Sunrise 6h42 Solar Noon 12h43 Sunset 18h45	ADT.9 Mini Marathon de Messier du mercredi et observation du ciel au signal de Bernex	Signal de Bernex	18h30	SAG Activité pour membres - observation
vendredi, 20. mars 2026	Nouvelle (3 j)	Sunrise 6h38 Solar Noon 12h43 Sunset 18h47	Date de replis et/ou d'entraînement pour Le Marathon de Messier	TBD	17h00	SAG Activité pour membres - observation
samedi, 21. mars 2026	Nouvelle (4 j)	Sunrise 6h36 Solar Noon 12h42 Sunset 18h49	ADT.10 Date officielle pour le Marathon de Messier de la SAG - à partir de 17h	TBD	17h00	SAG Activité pour membres - observation
mercredi, 25. mars 2026	1Q (8 j)	Sunrise 6h28 Solar Noon 12h41 Sunset 18h54	Conférence et soirée d'observation publique au MHS avec instruments modernes et anciens - Conférence TBD	Musée d'Histoire des Sciences	18h00	SAG Observation publique
dimanche, 29. mars 2026	Pleine (12 j)	Sunrise 7h21 Solar Noon 13h40 Sunset 19h59	Début de l'heure d'été, avancez vos montres d'une heure	-	-	-

* En cas de météo défavorable, les séances d'observations peuvent être converties en réunion au local avec un préavis le jour précédent ou converties en réunion au Café du Signal à Bernex le soir même.

