

Groupe d'Astronomie du Dauphiné

LE MOIS DU GAD

Ça s'est passé au GAD

Samedi 9 septembre: le forum des associations à Meylan a permis de presenter les activités du GAD à de nombreux Meylanais.



Mercredi 13 septembre: la reunion de rentrée du GAD a fait le plein. David a présenté les nouvelles orientations du GAD avec toujours la priorité aux observations lorsque la météo le permet: initiation pour les débutants, prise en main du matériel du GAD et du materiel personnel éventuellement etc.

Lundi 25 septembre : Soirée test du nouveau matériel et de logiciels pour le groupe "Visuel assisté". Si la lune s'est largement imposée dans le ciel elle n'a pas démotivé le groupe avide de connaître les possibilités du matériel! Des photos magnifiques de Saturne, Jupiter, de l'amas ouvert "Rose de Caroline" et de la nébuleuse de la Bulle (NGC 7635) ont été faites.



Concours photos: Les photos reçues se trouvent sur le site du GAD et sont soumises au vote des abonnés à la liste « astrogad ». Les gagnants seront connus vers la fin du mois d'octobre.

www.astrosurf.com/gad

Le GAD a participé...

Samedi 30 septembre: le centre des sciences de Pont de Claix, COSMOCITE a été inauguré.



Le Vercors a obtenu le label « Réserve internationale de ciel étoilé ». Plusieurs membres du GAD ont participé aux nombreuses réunions de préparation à l'obtention de ce label.

A noter dans vos agendas...

Samedi 14 octobre: le GAD va participer aux animations prévues lors de la Fête de le Science à Eybens ,"Eybens sous les étoiles" (après midi et soirée).

Le GAD va participer à plusieurs animations dans le cadre du « Mois de la Nuit/Jour de la Nuit »: organisées par la Métro, les parcs naturels de Chartreuse, du Vercors et l'Espace Belledonne. Les animations auront lieu à Echirolles, Jarrie, Claix, Fontaine, Bernin et Le Versoud Les dates seront indiquées sur le site dans l'Agenda du GAD.

Mercredi 15 novembre à 20h: « le VLT et l'optique adaptative: une histoire de flou » par Julien MILLI et Pierre KERN, chercheurs à l'IPAG. La conférence sera délocalisée à l'IPAG; pensez à retenir vos places.

À VOIR en octobre

- Une éclipse de soleil annulaire aura lieu le 14 octobre (visible en Amérique Centrale)
- Une éclipse partielle de Lune sera visible dans la nuit du 28 au 29 octobre.



Amas ouvert "Rose de Caroline" GAD septembre 2023



Sébastien VALAT la voie lactée Québec juillet 2023

"La chose la plus incompréhensible au sujet du monde, c'est qu'il soit comprehensible" Albert Einstein.

Nous vous souhaitons de belles observations.

L'équipe d'animation du GAD.