



La spectroscopie astronomique pour la recherche, l'industrie, l'enseignement et les loisirs.

Newsletter 2020 N°2

Ateliers / Workshops en ligne

La période de confinement nous a fait découvrir des moyens de communication qui permettent à un grand nombre de personnes de participer à des rencontres en ligne. Ces outils sont particulièrement adaptés à notre communauté astronomique amateur. Alors nous vous proposons de démarrer un cycle d'ateliers en ligne ; une belle occasion de partager notre passion et d'apprendre ensemble.

F. Cochard, mai 2020

Vendredi 29 mai à 19H (17H TU)

Demetra : Spectral calibration

Par François Cochard et Nicolas Durand

Workshop en Anglais uniquement 

Atelier pratique, pour bien comprendre l'étalonnage automatique avec le logiciel Demetra.



Samedi 30 mai à 18H (16H TU)

L'UVEX III

Workshop en Français uniquement 

L'UVEX est un nouveau spectroscopie développé à l'origine dans un cadre associatif. Les responsables de ce projet vous en présenteront les fondements et l'état actuel. Par ailleurs, plusieurs déclinaisons seront présentées, dont celle de Shelyak Instrument, en cours de développement. Atelier animé par **Christian Buil, François Cochard, Pierre Dubreuil, Philippe Egea, Olivier Garde, Bertrand Guégan, Jean-Loup Lemaire, Alain Lopez, Jean-Luc Martin, Christian Revol, Stéphane Ubaud.**



Dimanche 31 mai à 18H (16H TU)

Tout savoir sur l'ALPY 600

Par Olivier Garde et François Cochard

avec la participation **d'Etienne Bertrand** et **Vincent Lecocq**

Workshop en Français uniquement 

Le spectrographe Alpy permet de réaliser des cibles faibles. Après une présentation de ce spectrographe et des modules qui le composent, deux astronomes amateurs utilisateurs de l'Alpy 600 vous feront découvrir leurs observations.



Pour vous inscrire

Toutes les ateliers/workshops sont **gratuits**.

Lors de votre inscription, **merci d'indiquer votre adresse e mail et non pas votre**

nom. (afin de vous communiquer le lien de l'atelier).

Attention, chaque workshop est limité à 100 personnes.

Sur le lien suivant, vous pouvez vous inscrire à un ou plusieurs ateliers (**bien cocher la case de l'atelier que vous souhaitez**).

Un lien est envoyé à chaque participant pour suivre le workshop qui se déroule via le site de visioconférence zoom.

Vous pourrez tester votre navigateur avant la conférence avec le plug in qui sera téléchargé automatiquement pour votre navigateur.

[S'inscrire aux Ateliers / Workshops](#)

Tutoriels du logiciel Demetra

De nouveaux tutoriels du logiciel Demetra ont été mis en ligne ces dernières semaines. Retrouvez l'ensemble des tutoriels vidéo du logiciel **Demetra** sur la chaîne YouTube de Shelyak instruments.



[Découvrir les vidéos](#)

Pas encore inscrit à notre newsletter ?

[S'inscrire](#)

Shelyak Instruments

73, rue de Chartreuse
38660 Le Versoud
France

Vous recevez cette newsletter parceque vous vous êtes inscrit sur notre site internet.

[Se désinscrire](#)



mailer lite