



clea

Comité de Liaison
Enseignants et Astronomes



École d'été d'astronomie (EEA)

Gap - Col Bayard, du 19 au 26 août 2019

Ouverte aux **enseignants** de tous **niveaux** (du primaire à l'université) et de toutes **disciplines**, l'EEA permet de découvrir le ciel, de développer des applications concrètes **pour la classe**, à partir de documents, d'observations et de logiciels, ou d'approcher, via des **cours interactifs**, l'évolution des connaissances : **ce qu'on sait** des astres et **comment** on le sait...

L'EEA constitue aussi une belle opportunité pour échanger, entre enseignants, médiateurs et professionnels de l'astronomie, autour d'idées et d'expériences pédagogiques.

La thématique générale retenue, pour cette édition 2019, est « **Chaud et froid dans l'Univers** » et nous célébrerons à notre façon les 150 ans du tableau périodique de **Mendeleïev**...

Nous visiterons le **chantier ITER**, future infrastructure mondiale de recherche sur la maîtrise de la fusion nucléaire, l'énergie des étoiles... associée à la synthèse des éléments chimiques.

Plus de 30 **ateliers** diurnes/nocturnes, en petits groupes, seront consacrés à l'astronomie à l'école, au collège et au lycée.

Venez passer une semaine de vacances studieuses, enrichissantes et conviviales dans les Hautes-Alpes !

→ **Réservation d'hébergement et inscription**
avant le 31 mai sur **www.clea-astro.eu**