



## Formation Continue Astrobivouak

### Thématique

---

Les jumelles ou mieux encore la "lunette ornitho" font partie de la boîte à outil de l'accompagnateur/teuse. Mais ces instruments sont trop souvent sous-utilisés. Il s'agit donc de s'approprier une bonne fois pour toutes ces magnifiques outils de « réalité augmentée » qui ouvrent des fenêtres sur l'infiniment grand. Pour les utiliser et en faire profiter les clients sans restriction.

### Public cible

---

Accompagnateurs et accompagnatrices en montagne en formation, aspirant.es, diplômé.es ou breveté.es.

### Contenu du cours

---

L'accent sera particulièrement mis sur l'observation nocturne (randonnée céleste dans le ciel d'été).  
Thèmes abordés

- Techniques instrumentales
- Techniques d'observation
- Mouvements célestes
- Repérages des constellations principales d'été, d'automne et d'hiver et des cibles d'intérêt pour une observation binoculaire ou à l'aide d'une lunette d'ornithologie
- Zoologie cosmique (planètes, étoiles, étoiles, galaxies, nébuleuses et amas...)
- Mythologie et cosmologie

### Formateur

---

Eric Bouchet, astronome et médiateur scientifique

### Informations pratiques

---

**Date** : du 13 septembre à 13h30 au 14 septembre à 12h. La nuitée se fait en bivouac. Dates de remplacement en cas de mauvais temps: 27-28 septembre.

**Lieu** de la formation : Val d'Anniviers

**Coût** : 250 CHF / personne. Ce prix comprend les frais pédagogiques et organisationnels. Il ne comprend pas les frais de transport, la nourriture, les boissons. Le repas et le petit déjeuner seront servis dans une buvette.

**Nombre de participants** : min 6 max 12

**Inscription** jusqu'au 6 septembre 2025 sur <https://etcoletpic.ch/inscription-formation-continue/>

### Matériel

---

- Chaussures et vêtements adaptés à la randonnée pour 2 jours
- Matériel de bivouac adapté aux conditions du moment
- De quoi écrire sur le terrain
- Vos instruments (lunette, jumelles...)