

# LES ENGHENNOIS ASTRONOMES

[www.Les-Enghiennes-Astronomes.fr](http://www.Les-Enghiennes-Astronomes.fr)

## BULLETIN D'ADHESION 2022/2023

**Prénom :**

**Nom :**

**Téléphone :**

**Email :**

**Adresse :**

**Age (Entre 15 ans et 18 ans : accompagnement adulte requis) :**

**Connaissances en Astronomie :**

*Débutant*

*Quelques connaissances*

*Bon niveau de connaissance*

*Capable d'animer des sessions d'observation et/ou exposé*

**Ce qui vous intéresse (plusieurs réponses possibles) :**

*L'observation directe au télescope des astres (planètes, satellites, nébuleuses ...)*

*La connaissance des astres et phénomènes astronomiques à partir des sources des agences spatiales (Etoiles, Galaxies, Supernova, histoire de l'Univers, trou noirs, ...)*

*L'actualité spatiale y compris la découverte des planètes et du système solaire*

*Les sorties sur le thème de l'astronomie (visite de sites d'observation ...)*

*Autre (précisez vos centres d'intérêts et les thèmes d'exposés que vous souhaitez)*

**Protection des données :**

*Les Enghiennes Astronomes s'engagent à ne pas divulguer, ni transmettre, ni partager vos informations avec des tiers.*

# LES ENGHENNOIS ASTRONOMES

[www.Les-Enghiennois-Astronomes.fr](http://www.Les-Enghiennois-Astronomes.fr)

## **Tarif Adhésion : 40 EUR**

(+20 EUR par membre supplémentaire de la même famille )

**Chèque à envoyer ou lors de la prochaine réunion :**

Les Enghiennois Astronomes – Boggiani Bruno – 03 rue de la barre – 95 880 Enghien

## **Programme 2022/2023 :**

**1 réunion mensuelle (exposé et/ou observation selon météo)**

**dont 2 sorties sur la période : ( 9 réunions par an, hors : Juillet, Aout, Décembre )**

### **Notre programme :**

*Dimanche 11 Septembre - 10h à 18h - Journée des associations*

*Samedi 15 Octobre - 19h - Exposé / Observation - Moyens d'observation et les grands Télescopes du monde*

*Samedi 12 Novembre - 19h - Exposé / Observation – AstroPhotographie*

*Samedi 14 Janvier - 19h - Exposé / Observation - 4 Forces – Forte / Faible / Electromagnétique / Gravitationnelle (&BigBang)*

*Dimanche 05 Février - Sortie journée complète Musée de l'Air et de l'Espace du Bourget*

*Samedi 18 Mars - 19h - Exposé / Observation - Voyage vers Mars, rêve ou réalité ? 2sur3*

*Samedi 15 Avril - Sortie journée complète radio télescope de Nancay (En Sologne à 60Km d'Orléans)*

*Samedi 20 Mai - 19h - Exposé / Observation - Voyage vers Mars, rêve ou réalité ? 3sur3*

*Samedi 10 Juin - 19h - Sortie observatoire de la faculté Sorbonne*

### **Nos autres suggestions...**

*Le système solaire : Saturne / Jupiter*

*Découverte de l'univers : A l'œil nu ; Avec Télescopes classiques ; Avec instruments spécifiques Big-bang*

*La vie des étoiles (formation, vie, mort).*

*La Lune d'Apollo aux nouveaux projets de cette décennie (retour sur la Lune).*

*Les trous noirs, Supernova, étoiles à neutron*

*Sortie Nuit sous les étoiles Enghien*

*Sortie observatoire de Camille Flammarion à Juvisy*

*Sortie avec aéro-club Enghien - 1 nuit en extérieur en camping*

...

*Voir modalités de réservations*

### **Programme Covid :**

*Dans le cas de confinement, reconfinement... les sorties et sorties observations seront remplacées par des exposés en visio*

### **Contact :**

[www.les-enghiennois-astronomes.fr](http://www.les-enghiennois-astronomes.fr) – Tel : 06 70 20 13 13 – [boggiani.b@gmail.com](mailto:boggiani.b@gmail.com)

### **Protection des données :**

*Les Enghiennois Astronomes s'engagent à ne pas divulguer, ni transmettre, ni partager vos informations avec des tiers.*