

## Devenir un mécène du CALA ?





# Qui sommes nous ?

## Un centre de culture scientifique et technique en astronomie

### Nos objectifs

- Contribuer à l'égalité d'accès aux connaissances
- Réconcilier les publics avec les sciences
- Donner du crédit à la parole rationnelle
- Encourager les vocations

### Nos méthodes

- Des démarches expérimentales
- Des projets collaboratifs
- Des pédagogies et outils innovants



# Qui sommes nous ?

## Un secteur loisir scientifique

- 186 adhérents de tous âges et de tout milieu

## Un secteur éducatif

- Centre d'Animation Lyonnais en Astronomie
- Une équipe de médiateurs professionnels
- 8000 enfants par an

## Un secteur culturel

- Une programmation variée accueillant 6000 visiteurs par an
- Conférences, Nuit de l'équinoxe, Nuits des étoiles...

## Un secteur technique et scientifique

- Ateliers, stages et formations
- Des programmes concertés de recherche
- 4 à 5 articles scientifiques en collaboration par an



## Nos spécificités

- Proposer des connaissances en astrophysique
- Autant que de l'observation pratique
- La capacité à se projeter
- L'adaptation à la demande

## Nos principaux partenaires

- Association Française d'Astronomie,
- Le planétarium de Vaulx-en-Velin,
- Le Musée des Confluences à Lyon,
- Les observatoires (universités et CNRS) de Lyon et Grenoble



Une des principales associations d'astronomie de France  
Agréé Éducation Populaire par le ministère de la Jeunesse et des Sports  
Labellisée « Station de Nuit » par l'Association Française d'Astronomie  
Budget de 122k€





# Nos valeurs

## La transmission

- des savoirs à tous les publics sans condition d'âge, de sexe, de milieu

## L'innovation

- par la capacité à anticiper les besoins et inventer nos outils

## L'ouverture

- à toutes les idées et les bonnes volontés

## Le dynamisme

- par l'encouragement de tous les talents

## La convivialité

- le pilier incontournable de toute relation humaine



***Notre devise : Partager l'infini !***



Une équipe de 2 médiateurs à temps plein

## Des actions

- De médiation scientifique auprès d'écoles, de collèges, de lycées, de centres sociaux et de loisirs
- Un cycle annuel d'ateliers à l'attention des jeunes
- Des animations vers les publics empêchés ou éloignés des sciences
- Des stages (Petite ourse, Passeport étoiles)
- Des camps pour enfants et adultes
- Des formations pour bénévoles et animateurs

## Des outils

- Un planétarium numérique itinérant
- Des télescopes et lunettes adaptés
- Des maquettes pédagogiques, des expos...





# Le club loisir

186 adhérents

## Des actions

- Des cours théoriques et pratiques
- Des ateliers techniques ou culturels
- Des activités: camps, visites, découvertes
- Une revue trimestrielle participative
- Participation à des missions scientifiques et des collaborations de recherche entre professionnels et amateurs



## Des outils

- Des bénévoles motivés !
- Un observatoire
- Du matériel technique et scientifique



## N° 634 de l'Union Astronomique Internationale !

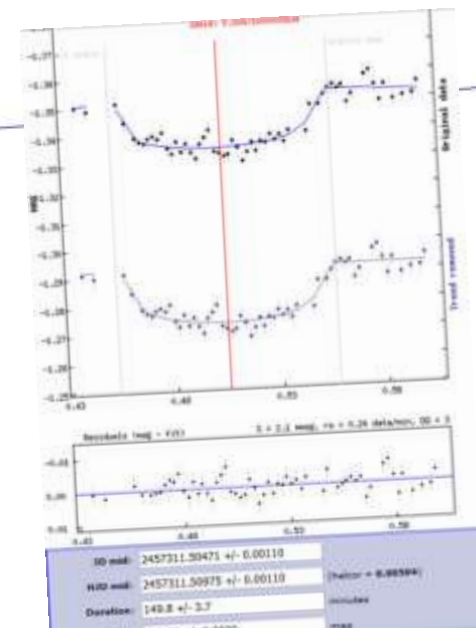
- Construit en 1989 et inauguré en 1992
- Un bâtiment de vie de 9 couchages
- Un bâtiment scientifique avec deux coupoles
- Un pool de télescopes mobiles
- Du matériel pour l'astrophotographie et à la spectrométrie
- 2017: 811 visiteurs et 92 soirées d'observation







# Le CALA en images



## Un don pour soutenir une œuvre d'intérêt général

- Sous forme d'aide financière, matérielle ou en compétences
- Réduction de 60 % du montant du don de l'impôt sur les sociétés
- Dans la limite de 5 ‰ du chiffre d'affaires annuel hors taxes
- L'excédent éventuel est reportable sur les exercices suivants

## Une reconnaissance

- Visibilité sur nos supports de communication
- Actions de communication avec vos réseaux internes et externes
- Affichage de votre soutien à l'appui de vos dossiers
- Ou autres...





# Pourquoi nous soutenir ?

## Pour nous aider à

- Poursuivre le dialogue entre science et société
- Investir dans l'accueil de nos publics lors de nos activités et évènements
- Innover dans des outils et méthodes pédagogiques
- Moderniser nos équipements
- Contribuer à des programmes de recherche

## Tout en

- Orientant votre impôt selon vos valeurs
- Vous inscrivant dans une démarche de Responsabilité Sociétale et Environnementale concrète et mesurable.





# Des pistes concrètes

Votre **soutien** peut être **global**  
ou affecté à un projet

Avec une **orientation**:

- **Educative**: financer un nouveau planétarium numérique
- **Culturelle**: soutenir nos manifestations publiques
- **Sociale**: développer nos activités vers des publics spécifiques
- **Technique**: participer à la modernisation de notre observatoire
- **Scientifique**: compléter notre parc d'instruments (montures, télescopes, lunettes) et de détecteurs (caméras, spectroscopes)





# Présentation mécénat

**Merci de votre attention**

**Nous sommes à votre écoute !**



*Crédit : Toutes les photos de ce document ont été réalisées par les bénévoles du CALA.*

