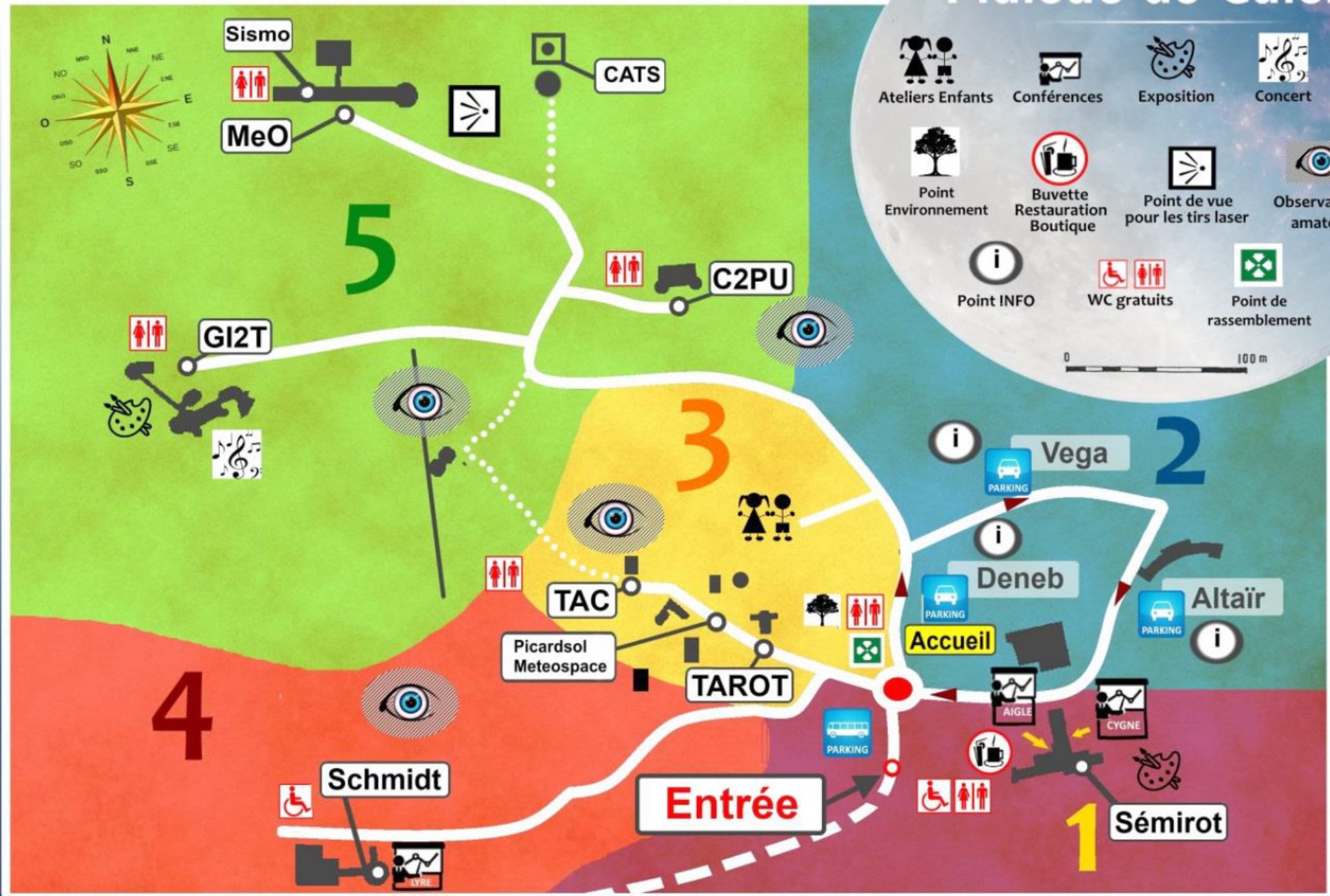


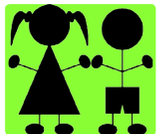
Plateau de Calern



PROGRAMME

Pour les Familles - CYGNE et la doline enfants

> Activités et conférences de 3 à 12 ans ... Demandez le programme détaillé ! ...



- o **Ateliers scientifiques/ludiques** - venez chercher **votre ticket de réservation** à la doline enfants
- Lumière, planètes, étoiles, constellations, art !
- o **Cycle de conférences « familles »** > Salle Cygne - **8 conférences de 30 minutes entre 16h30 et 20h30**
- Histoires pour les plus petits, astronomie, exploration, et le ciel !

Astro-concert

o **De 21h30 à 23h à côté du Gi2T** une conférence-concert animée par Philippe Stee, chercheur au CNRS et l'orchestre «**Casa'rmonie**».



Un duo entre astronomie et science-fiction : *Star Wars, Star Trek, Alien, Dune...*

Conférences Grand Public - CYGNE-

20h40 La lumière synchrotron pour entrer dans l'infiniment petit (Corinne Nicolas-Cabane)

21h20 Beta Pic et son environnement (Tristan Guillot)

22h00 Le mystère «Beta Pictoris b» scruté depuis l'Antarctique (Djamel Mekarnia)

o **A partir de 21h, Tirs Laser à MÉO**

22h40 Où sont les extraterrestres ? Réflexions sur le paradoxe de Fermi (Aurélien Crida)

23h20 On s'était dit rendez-vous dans 10 ans... (Philippe Stee)

Conférences Grand Public - AIGLE-

16h40 Où sont les extraterrestres ? Réflexions sur le paradoxe de Fermi (Aurélien Crida)

17h20 La lumière : toute une histoire ! (Corinne Nicolas-Cabane)

18h00 Planètes extrasolaires : les secrets de leurs détections (Sophia Sulis)

18h40 L'interférométrie: une technique puissante pour la physique stellaire (Roxanne Ligi)

19h20 Les marées, les sauts de seconde et l'éloignement de la lune (Gilles Metris)

20h00 On a Marché sur la Science (Aurélien Crida)

20h40 Comment les séismes et les glaciers construisent les montagnes (Christophe Larroque)

21h20 Elle court, elle court, la gravitation... (Bertrand Chauvineau)

22h00 Nous sommes tous des poussières d'étoiles (Eric Lagadec)

23h20 Science-fiction : science ou fiction? (Projection du court-métrage «Corps Célestes» et débat)

Conférences Grand Public - LYRE-

16h20 Quelques lumières sur le Soleil (Frédéric Morand)

17h00 Les distances dans l'univers (Nicolas Nardetto)

17h40 Une année en antarctique sur la station Concordia (Erick Bondoux)

18h20 On a Marché sur la Science (Aurélien Crida)

19h00 Mesure et perception du temps (Corinne Nicolas- Cabane & Alice Guyon)

19h40 Quelques lumières sur le Soleil (Frédéric Morand)

20h20 Nous sommes tous des poussières d'étoiles (Eric Lagadec)

21h00 L'interférométrie: une technique puissante pour la physique stellaire (Roxanne Ligi)

21h40 La lumière : toute une histoire ! (Corinne Nicolas-Cabane)

22h20 Comment les séismes et les glaciers construisent les montagnes (Christophe Larroque)

23h00 Les marées, les sauts de seconde et l'éloignement de la lune (Gilles Metris)

Avec le soutien
et la participation de :



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur

CULTURE
SCIENCE
PACA



DÉPARTEMENT
DES ALPES-MARITIMES



Parcs
naturels
régionaux
de France

