



Olympiades  
de Physique  
France



Sciences à l'École  
Année Mondiale de l'Astronomie

**XVII<sup>e</sup> ÉDITION**  
**Parrainée par Serge HAROCHE**  
**Médaille d'or 2009 du CNRS**

Avec les labels  
Année mondiale de l'astronomie AMA09  
et Sciences à l'école-Année mondiale de  
l'astronomie



## Liste des visites offertes

- ❖ **CEA – Saclay (2 groupes)**
- ❖ **CERN – Genève (2 groupes)**
- ❖ **European Synchrotron Radiation Facility et Institut Laue Langevin - Grenoble (2 groupes)**
- ❖ **Grand Accélérateur National d'Ions Lourds - Caen**
- ❖ **Institut de minéralogie et de physique des milieux condensés - Université Pierre et Marie Curie**
- ❖ **Institut des nanosciences - Université Pierre et Marie Curie**
- ❖ **Institut Néel – Grenoble (2 groupes)**
- ❖ **Institut d'Optique Théorique et Appliquée - Palaiseau (2 groupes)**
- ❖ **Laboratoire de l'Accélérateur Linéaire - Orsay(2 groupes)**
- ❖ **Laboratoire National des Champs Magnétiques Intenses - Toulouse**
- ❖ **Laboratoire National des Champs Magnétiques Intenses - Grenoble**
- ❖ **Laboratoire de Physique des Plasmas et Laboratoire d'Utilisation des lasers Intenses - École Polytechnique - Palaiseau**
- ❖ **Laboratoire de recherche des musées de France - Louvre - Paris (2 groupes)**
- ❖ **Laboratoire de physique - École normale supérieure de Paris**
- ❖ **Laboratoire de Physique Quantique et Moléculaire - École normale supérieure de Cachan**
- ❖ **Minatec - Grenoble**
- ❖ **Synchrotron Soleil - Gif-sur-Yvette (2 groupes)**