

**Service d'Astrophysique**  
**SÉMINAIRE**

\*\*\*\*\*

**Jeudi 6 novembre 11h00**

**CEA Saclay, Orme des Merisiers Bât 709, p 220**

**Séminaire des étudiants en 3ème année de doctorat**  
**étudiants 3ème année**

Service d'Astrophysique

Heure Thésard Responsable Titre de la présentation 09h00 DUEZ Vincent Phu Anh Phi Nguyen Modélisation des champs magnétiques de grande échelle dans les intérieurs stellaires, étude de leur influence sur la structure stellaire et perspectives sur l'évolution 09h30 MEURIS Aline Olivier Limousin Etude et optimisation du plan détecteur haute énergie de la mission Simbol-X 10h00 COMMERCON Benoit Edouard Audit Etude numérique de l'effondrement et de la fragmentation de  $c\frac{1}{2}$ urs denses préstellaires 10h30 PAUSE 10h45 MAGNELLI Benjamin David Elbaz Histoire de la formation d'étoiles de l'Univers (z

---

Le cafe sera servi 10 minutes avant

Contact : [pascale.chavegrand@cea.fr](mailto:pascale.chavegrand@cea.fr) - Tel : +33 1 69 08 78 27  
[http://irfu.cea.fr/Phocea/Vie\\_des\\_labos/Seminaires/index.php](http://irfu.cea.fr/Phocea/Vie_des_labos/Seminaires/index.php)