



Guillaume Hébrard

Chargé de recherche
(CNRS)
Institut d'astrophysique de
Paris (IAP)
Observatoire de Haute-
Provence (OHP)



Société Astronomique de
Bourgogne
79 boulevard des
Bourroches
21000 DIJON
03 80 36 44 13



9 février 2016 – 18h30

Salle de la Nef, 1 place du Théâtre à Dijon

CONFÉRENCE

20 ans ; 2000 exoplanètes

La première planète autour d'une étoile autre que le Soleil a été découverte en 1995 à l'Observatoire de Haute-Provence. Environ 2000 autres exoplanètes ont été détectées depuis, avec des télescopes au sol et depuis l'espace. Ces découvertes ont entraîné de grandes avancées en exoplanétologie et permettent de mieux comprendre comment les systèmes planétaires se forment et évoluent ; elles amènent également à se poser de nouvelles questions. Ces résultats seront présentés et discutés, ainsi que les méthodes qui ont permis de les obtenir.



Entrée Gratuite.