

## Avis de soutenance de Nicolas Thébaud

Bonjour,

j'ai le plaisir de vous convier à ma soutenance de thèse intitulée:

« **De la caractérisation des fluides aurifères par rayonnement synchrotron à la géodynamique archéenne : Etude des interactions fluides-roches dans une jonction triple de foliation archéenne (Le synclinal de Warrawoona, Australie Occidentale)** »  
qui aura lieu le **mercredi 21 juin 2006 à 14h30** à l'**Université Pierre et Marie Curie**, Paris  
(voir adresse ci-dessous), devant le **jury composé de:**

Pascal PHILIPPOT, Institut de Physique du Globe de Paris, France, directeur de thèse  
Patrice REY, University of Sydney, Australie, directrice de thèse  
Christian TEYSSIER, University of Minneapolis, USA, rapporteur

Michel CATHELINÉAU, Université Henri Poincaré, Nancy, France, rapporteur  
Pierre AGRINIER, Institut de Physique du Globe de Paris, France, examinateur  
Laurent JOLIVET, Université Pierre et Marie Curie, France, examinateur

Vous êtes cordialement invités au pot qui suivra.

**Adresse 'Soutenance':**

Amphi Durant, bâtiment Esclangon  
4 place Jussieu, 75005 Paris (Métro Jussieu)

Bien cordialement,

Nicolas Thébaud