



*Ecole de Technologie Supérieure et
École Polytechnique de Montréal*

Séminaire sur la géothermie

28 février 2013

De 9h00 à 13h30 au local B-4502

- 9 :00 hrs : « Génération des g -functions pour un champ de puits »
Massimo Cimmino, étudiant doctorat École Polytechnique de Montréal
- 9 :45 hrs : « Effet de la configuration sur la performance des systèmes géothermiques commerciaux »
Patrick Belzile, étudiant doctorat École Technologie Supérieure
- 10 :30 hrs : Pause café
- 10 :45 hrs : « Développement d'un modèle TRCM de puits à colonne permanente »
Alain Nguyen, étudiant doctorat École Polytechnique de Montréal
- 11 :30 hrs : « Modélisation de PAC géothermique à expansion directe »
Jean Fannou, Clément Rousseau, étudiants doctorat École Technologie Supérieure
- 12 :15 hrs : Lunch