

Le service scientifique du Consulat général de France à Toronto,
l'Alliance Française de Toronto et Resilience Tutoring
Présentent leur

Café Scientifique

Le mercredi 11 juin 2014 à 18h

à l'Alliance Française de Toronto
24 Spadina Road, Toronto, ON M5R 2R7

Rsvp à <http://cafescientifique-06.eventbrite.ca>

Comprendre et vivre avec l'autisme



Présentation en anglais par Evdokia Anagnostou et James Bebko

La recherche et la compréhension du point de vue neurobiologique seront présentées par le Dr. Evdokia Anagnostou, neurologue pédiatrique et clinicienne à l'Université de Toronto. Elle co-dirige également le Centre de Recherche sur l'Autisme de l'Institut de Recherche Bloorview.

Dr. James Bebko est Professeur et ancien Directeur du programme de Psychologie Clinique Développementale du Département de Psychologie de l'Université de York. Il a fondé AMP, un programme pilote de mentorat jumelant étudiants en psychologie et étudiants autistes à l'Université York. Il nous parlera des adaptations pour vivre au quotidien avec l'autisme.



The Office for Science and Technology of the Consulate General of France in Toronto,
the Alliance Française of Toronto and Resilience Tutoring
present their

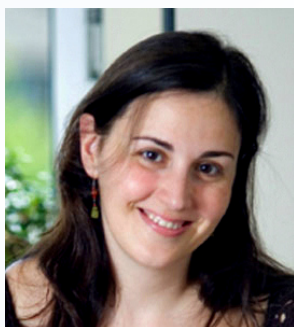
Café Scientifique

Wednesday, June 11th, 2014 at 6:00pm

At the **Alliance Française de Toronto**
24 Spadina Road, Toronto, ON M5R 2R7

Rsvp at <http://cafescientifique-06.eventbrite.ca>

Understanding and living with autism



Presentations in English by Evdokia Anagnostou and James Bebko

Research and understanding from Neurobiological perspectives will be presented by Dr. Evdokia Anagnostou. She is a child neurologist working as a clinician scientist at the University of Toronto. She also co-leads the Autism Research Centre of the Bloorview Research Institute.

Dr. James Bebko is Professor and former Director of the Clinical-Developmental Psychology Program at the Department of Psychology of York University. He has founded AMP, a pilot mentorship program pairing psychology students with students on the autistic spectrum at York University. He will discuss best practices to live with autism.

