



CENTRE
DE RECHERCHES
MATHÉMATIQUES



LES GRANDES CONFÉRENCES PUBLIQUES DU CRM
March 14 mars 2018

Simon Singh

***Homer's Last Theorem –
From Fermat to The Simpsons***

RÉSUMÉ: Join Simon Singh, one of the world's most popular science and maths writers on a whistle-stop tour through the bestselling books that he has written over the last two decades. Fermat's Last Theorem looks at one of the biggest mathematical puzzles of the millennium; The Code Book shares the secrets of cryptology; and Simon's latest book, The Simpsons and Their Mathematical Secrets, enters the world of the world's most popular TV show. Simon will also discuss his other books, Big Bang, which explores the history of cosmology, and "Trick or Treatment?", which asks some hard questions about alternative medicine.

BIOGRAPHIE: Après avoir complété son doctorat en physique des particules, Simon Singh se joint à la BBC où il travaille comme réalisateur et producteur sur des émissions de science, remportant ainsi un prix BAFTA et se méritant une nomination aux EMMY. Il a également présenté des émissions sur Radio 4, BBC4 et Channel 4. Il est célèbre comme auteur de plusieurs livres sur les mathématiques et la science. Après avoir été poursuivi pour diffamation en 2008 pour sa critique de la chiropractie, Simon a défendu avec succès ses écrits et fait du lobbying pour changer la loi qui a abouti au Defamation Act 2013.

Date : 14 mars 2018 / March 14, 2018

Heure / Time : 19h30 / 7:30 pm

Le 14 mars est le Jour de Pi !

Animations sur Pi à compter de 19h.

Participez sur le compte de l'événement

Lieu / Location : Université de Montréal, Pavillon Jean-Coutu, Salle S1-151

Inscrivez-vous / Register

Entrée libre / Free admission

La conférence sera suivie d'un vin d'honneur

[Inscription gratuite / Free Registration](#)