



Les "Experts" sous la loupe: jusqu'ou la fiction concorde-t-elle à la réalité ?

Prof. Andy BÉCUE

**École des Sciences Criminelles / Institut de Police
Scientifique – Université de Lausanne**

Voilà maintenant 14 ans que les "Experts" ont investi les ménages au travers de la série TV mondialement connue. Avec une audience qui a atteint jusqu'à 80 millions de spectateurs par épisode, ils ont véritablement permis au public de découvrir le monde de la police scientifique. De la scène de crime au laboratoire, on les voit ainsi détecter, prélever, et analyser toute sorte de traces d'intérêt pour permettre de reconstruire les événements ayant mené au crime. L'image renvoyée est celle d'une discipline où les résultats d'analyses arrivent toujours au bon moment et où le doute n'a pas sa place. Les "Experts" portent ainsi bien leur nom ...

Mais une question reste en suspens : « Jusqu'ou les techniques présentées et les appareils analytiques utilisés concordent à ce qui est appliqué dans la réalité ? »

Cette conférence a pour but de décortiquer, de façon critique et scientifique, la manière dont les "Experts" détectent et analysent les éléments qui deviennent des indices primordiaux à leurs enquêtes. Le fil conducteur sera celui des traces (digitales, sang, douilles, peinture, stupéfiants, ...), afin de fournir aux spectateurs des pistes pour savoir quelle part de réalisme se cache derrière la fiction.

Conférence organisée conjointement avec le



Conférence présentée le

LUNDI 10 MARS 2014 à 17h30

**Université de Genève – Bâtiment Sciences II
Auditoire A. Pictet – A100
30, quai Ernest-Ansermet, Genève**

La conférence est publique

**sochimge@unige.ch
www.unige.ch/sochimge/**

Avec le soutien de :



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**