



Comité régional Broye – Payerne
Communiqué de Presse

Isabelle Ducret

**Journaliste d'investigation RTS,
master en sciences politiques**

Née en 1969, Isabelle Ducret a fait ses études à l'université de Genève en sciences politiques. Elle a écrit ses premiers articles en 1992, au quotidien Le Courrier, à Genève, dont elle est devenue rédactrice en chef adjointe. Après une période en journaliste libre, durant laquelle elle est partie seule en reportage à l'étranger, notamment en Iran, au Soudan, en Afghanistan ou au Kenya, elle entre en 2003 à la RTS au Département de l'Actualité. Elle rejoint l'équipe de Temps Présent en 2010. Ses reportages la conduisent tout autour du monde, enquêtant sur des réalités douloureuses, scandaleuses parfois dangereuses. Isabelle Ducret a notamment réalisé des documentaires sur la guerre dans la Bande de Gaza, la protection des enfants contre l'excision ou la pédophilie ainsi que sur les lacunes éthiques des multinationales suisses. En 2013, elle remporte le prix de l'investigation au Festival International du Grand Reportage d'Actualité pour son documentaire «Contre Nestlé jusqu'à la mort ». Grande reporter, Isabelle Ducret s'intéresse aussi à des enjeux très proches. Elle a enquêté en Suisse, parmi d'autres thèmes, sur les lobbies dans la santé, les faiblesses de la surveillance du meurtrier dans l'affaire Marie ou encore les maltraitances en EMS.

Isabelle Ducret nous informera sur un sujet politique :

Manipulation et « dé-manipulation » de l'information

Conférence mercredi 9 janvier 2019 à 14h30
Aula du Collège Derrière La Tour (DLT) à Payerne
Entrée 15.- / Adhérent 10.- / sans réservation

Vraie ? Fausse ? L'information que nous recevons est à haut risque de manipulation ! C'est l'un des plus gros défis auxquels nous sommes confrontés pour comprendre le monde qui nous entoure, d'autant que les technologies d'aujourd'hui permettent de construire, de manière indécidable, une réalité qui n'existe pas ou de la déformer pour servir des intérêts tendancieux. Cette conférence propose de démontrer, par des exemples spectaculaires de manipulations, comment développer un regard critique et acquérir des outils de décryptage.

Cette conférence s'adresse à tous les publics !